

الأسبوعية (أريانت) الكويت ٢٥٠ فلس الإمارات ٢ درهم سلطنة عمان ٢٠٠ بيرة البحرين ٢٠٠ فلس قطر ٢ ريالان لبنان ٥٠٠ ل. الأردن ١٠٠ فلس ليبيا ١,٥ دينار تونس ٤٠٠ فلس
 Volume 4 • Issue No. 204 • Tuesday 27 Aug - 2 sep 1991



حمود في فتارة أطلانطس

رحلة سعيدة مع رجاء السرحانة



GERMANY 4 DM • SWITZERLAND 3.50 • AUSTRIA 20 Sch • GREECE 400 Drs • LIBYA 1.5 Dinars • TUNISIA 400 Fils • JORDAN 100 Fils • LEBANON 500 L • SAUDI ARABIA 25000 R • KUWAIT 250 Fils • OMAN 200 B • QATAR 2 R • U.A.E. 2 Dirhams • YEMEN 200 R • SYRIA 200 L • IRAQ 1000 D • PAKISTAN 100 R • INDIA 100 R • SRI LANKA 100 R • MALAYSIA 100 R • THAILAND 100 R • PHILIPPINES 100 R • VIETNAM 100 R • CAMBODIA 100 R • LAOS 100 R • BURMA 100 R • MYANMAR 100 R • SINGAPORE 100 R • HONG KONG 100 R • TAIWAN 100 R • CHINA 100 R • JAPAN 100 R • SOUTH KOREA 100 R • NORTH KOREA 100 R • RUSSIA 100 R • UKRAINE 100 R • POLAND 100 R • CZECH REPUBLIC 100 R • SLOVAKIA 100 R • HUNGARY 100 R • ROMANIA 100 R • BULGARIA 100 R • GERMANY 100 R • FRANCE 100 R • ITALY 100 R • SPAIN 100 R • PORTUGAL 100 R • GREECE 100 R • TURKEY 100 R • GERMANY 100 R • SWITZERLAND 100 R • AUSTRIA 100 R • NETHERLANDS 100 R • BELGIUM 100 R • LUXEMBOURG 100 R • DENMARK 100 R • SWEDEN 100 R • NORWAY 100 R • FINLAND 100 R • ICELAND 100 R • IRELAND 100 R • UNITED KINGDOM 100 R • IRELAND 100 R • UNITED STATES 100 R • CANADA 100 R • MEXICO 100 R • CENTRAL AMERICA 100 R • SOUTH AMERICA 100 R • AFRICA 100 R • ASIA 100 R • AUSTRALIA 100 R • OCEANIA 100 R • ANTARCTICA 100 R • POLAR REGIONS 100 R • SPACE 100 R • UNKNOWN 100 R

إذا أردت نشر صورتك في هذه الراوية الجديدة ، فإرسل إلينا بها
على العنوان التالي مجلة باسم ص . ب ٤٥٥٦ جدة - ٢١٤١٢ -
المملكة العربية السعودية ومن الأفضل أن تكون من الحجم الكبير .



إسلام جمال محمد - السعودية



هاني حمدان الغامري - الامارات



آلاء مسعد محفوظ - السعودية



ناريمان محمد التميمي - مصر

ك ا ه ل

حلول المسابقات

اصدقائي الاعزاء ..

لفت نظري هذا الاسبوع ظاهرة تكرر كثيراً خلال الفترة الماضية .. وهذه الظاهرة الغريبة هي أن بعض الاصدقاء يقومون بحلّ مسابقات التسلية على أوراق زاوية التسلية نفسها .. وعلى أوراق زاوية « رسالة الى باسم » وايضاً على أوراق زاوية « رحاب الايمان » .. ثم يقومون بفصل كل هذه الاوراق وارسالها إلى مقرّ المجلة في خطاب ضخم ..

واوّد أن أنبه كل اصدقائي الذين يرسلون حلّ المسابقات بهذه الطريقة أن أسماءهم لن تدخل السحب الدوري على الجوائز وذلك لأنّ قسيمة حلّ المسابقات في الصفحة رقم ٥٨ هي الوحيدة التي تدخل السحب ، وهي الورقة التي خصصتها لكتابة حلّ المسابقات فيها ، ويعتقد أن ذلك أسهل وأسرع من نزع كل أوراق المجلة وإتلاف العدد كله .. مع تمنياتي لكل الاصدقاء بالفوز في المسابقات الاسبوعية ..



● مع القصص والاخبار والحكايات في نادي اصدقاء باسم ص ١٣

● السؤال والجواب في زاوية رسالة الى باسم .. ص ١٧

● نجوم الغد وأبطال المستقبل في ملحق باسم الرياضي ص ١٩

● قصة بقلم أحد اصدقاء باسم ص ٢٦

● المعرض الاسبوعي للوحات الاصدقاء ص ٢٧

● زاوية الهوايات واصنع كل ألعابك بنفسك ص ٢٨

● النكات والضحكات في الرسائل الضاحكة ص ٣٠

● الاصدارات الجديدة من طوابع البريد ص ٣٤

● حلّ مسابقات التسلية واربح ٢٥٠٠ ريال كل اسبوع ص ٣٧

● رحاب الايمان ص ٤١

● صور اصدقاء باسم الجدد ص ٥٢

● أحاديث صحفية من مراسلي باسم ص ٥٤

● الابتكارات والاختراعات في دنيا العلوم ص ٥٦

اصدقائي .. هذه المجلة تحتوي على آيات قرآنية وأحاديث نبوية شريفة .. لذلك وجب احترام صفحاتها

● حقوق النشر والاقتباس محفوظة لـ .. مجموعة الشركة السعودية للأبحاث والتسويق الدولية



رسم: فوز

قصة: مؤنس زهيري



أنا لا
يهمني ذلك
الهدوء.. أريد
اصطياد سمك
كثير
لا كلة.. كلة.. كلة
.. كلة ..

أرجو أن
يدوم ذلك
السلام بيئتنا
ولو لمدة
قصيرة ..

هذه أول
إجازة صيف
نقضيها مع
بعضتنا في
هدوء وسلام ..
أليس
كذلك ؟

حمود.. رشيق.. بيدوان هناك
سمكة كبيرة قد اصطدتها
تعاليا معي اجذبنا الصنارة
اسرع.. اسرع..



معلك حق يا حمود..
خاصية واننا اجتمعنا
معاً لأول مرة..



يا مسلام.. طالما
حلمت بهذه النزهة
الجميلة.. بيدوان هنا
ستكون
اجازة سعيدة
جداً..



وبالفعل يرتدي حمود ملابس الغطس استعداداً
للتنزل في البحر ..



بدل انني سأغطين
لأركب ماذا يحدث
تحت سطح الماء..
احضروا ملابس
الغطس ..



وأمسك صمود بحظيرة صنارة السمك وهو
يتتبع ليرى أين توعد نهايته ..

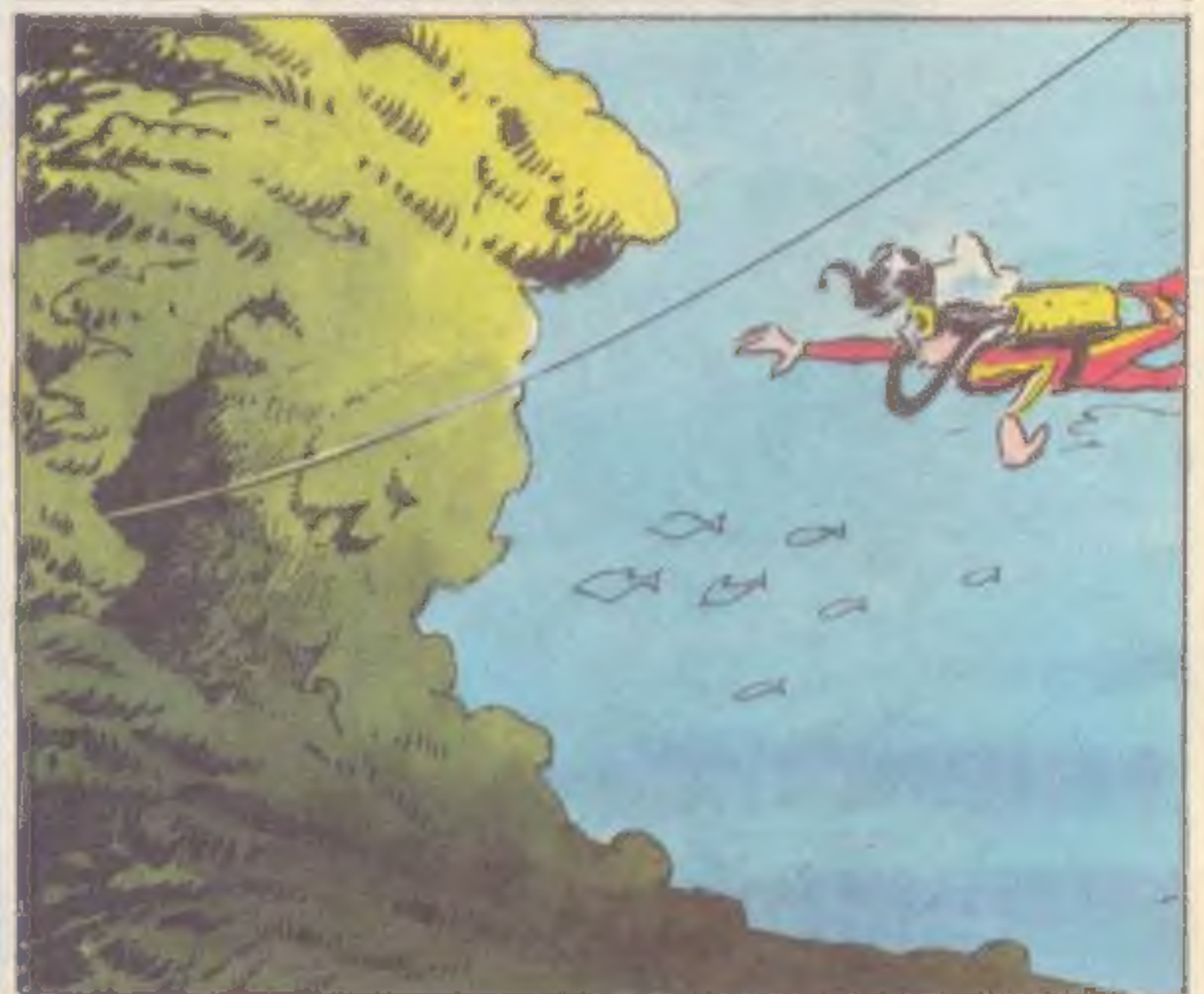
وتقفز صمود في الماء في محاولة للوصول على العميقة
الكبيرة ..



وتقوم بحظيرة الصنارة صمود إلى أهد الكروفي
العنقية تحت بطح الماء ..



ولم يكن هناك هل لعرفه نهاية الحظيرة
إلا أنه يدخل صمود في الكروفي ..



وتتبع صموئيل الخيط حتى صعد به إلى أعلى



ونجاة... وصل صموئيل إلى نهاية الخيط... خيط
الصنارة...



غريباً... لم يكن خيط الصنارة بهذه
الطول... إذا... فما الذي حدث له وإلى
أين يقوده ذلك الخيط...



معقول... هل يوجد مثل
هذا المكان تحت سطح
البحر، وما هذه المدينة
الكبيرة؟ أشعر
أنني...



غريباً... أين أنا... أين فالج
ورشيقي؟ أنا لم أتركهما إلا
من دقائق قليلة جداً...
ماذا حدث؟!









أنا... أنا أحد سكان
هذه المدينة الكبيرة...
واضطرتني الظروف إلى
المجيء إلى هذه المنطقة
البعيدة... ولكن من أنت؟
وما الذي أحضرتك
إلى هنا؟



أنا...
أنا...
حمود...
وأنت؟
من...
مستكون؟



أنا لا أعرف أمين أنا الآب...
هل يمكن أن تشرح لي وماذا يدور
حول... وما اسم هذه المدينة
الكبيرة...



أنا اسمي حمود... وكنت
أجلس على شاطئ البحر مع
أصدقائي أصداد بعض
الأسماء... واضطرت للغطس
تحت سطح الماء... وفجأة
وجدت نفسي هنا...



قارة أطلانطس؟!



إنني الآن في مدينة
يعرفها كل الناس...
في كل الأزمان... أنت
الآن في مدينة أطلانطا
عاصمة
قارة
أطلانطس...

البقية في العدد القادم

قسم قسيمة الاشتراك في الجواب المجسمة

شروط الاشتراك :

يجب أن تكتب الحلول على هذه القسيمة لأنها هي التي ستدخل السحب على الجوائز .. ولن يلتفت إلى الحلول أو المساهمات التي تكتب على الورق العادي .. مع ملاحظة أن هذه القسيمة هي لشخص واحد فقط ..

المراسلات :

ترسل قسيمة الاشتراك على عنوان مجلة باسم . ص . ب رقم ٤٥٥٦ جدة ٢١٤١٢ السعودية

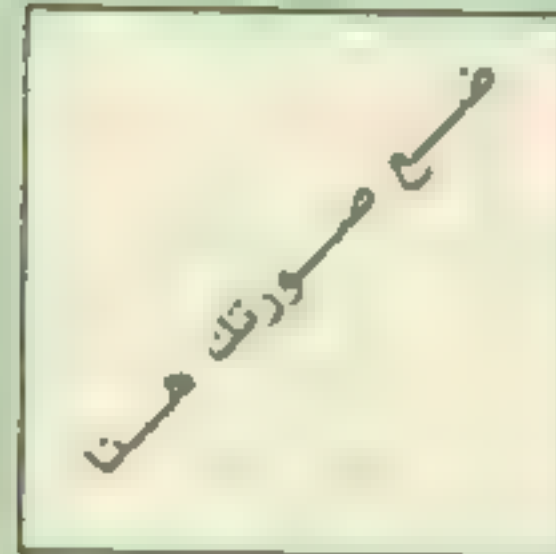


مراسلو باسم

هذه المساحة مخصصة للاجابات الصحفية التي يجريها مراسلو باسم في كل البلاد العربية ..

نادي أصدقاء باسم

اكتب هنا مساهماتك التي تود نشرها



الإسم :

العنوان :

اكتب في الاسئلة التي تود أن بحب عليها باسم

المؤلف الصغير

باسم يشجع المواهب الأدبية الصغيرة .. اكتب هنا القصة التي تود أن ترسمها لك وأرفق صورتك معها



سوق طوابيع باسم

أرغب في شراء الطوابيع الآتية :

اسم المجموعة :

عدد المجموعات :

القيمة الإجمالية :

اسم الألبوم :

عدد الألبومات :

القيمة الإجمالية :

الإسم :

المستنوان :

ملحق باسم الرياضي

إملا هذه القسيمة وأرسلها إلى مجلة باسم - لتجد صورتك في ملحق باسم الرياضي .. أول مجلة رياضية خاصة بالاشبال فقط

الاسم ثلاثي :

اسم النادي :

اللمبة التي يمارسها :

السن :

أبرز البطولات التي حققها وأحسن مبارياته :

لماذا اتجه لتلك الرياضة ؟

الرياضة الأخرى التي يتمنى ممارستها :

صاحب الفضل في اكتشافه :

أمله القريب والبعيد :

المثل الأعلى محليا ، ودوليا

المهارة التي يجيدها

رأى المدرب في اللاعب :



اكتب هنا السؤال الرياضي الذي تود الإجابة عنه ..

نادى أصدقاء باسم

حكمهم وأمثال

- من نأى أدرك ما معنى
- لا تنأش فقد يأنك الحمر من
- حيث لا تدري
- قل الحق ولو على نفسك
- الوجه المصون بالحياء
- كالجوه المكنون في الوعاء
- لا تجادل بليفاً ولا سفيهاً ،
- فالبليغ يفلبك والسفيه يؤذيكَ
- إذا حاك أحدكم مرةً فالذئ
- ذئته وإن حاك مرش فالذئ
- دئك
- إذا لم تكن كاساً بعد عرك
- مكن قارئاً تغد نفسك
- المعل ميران المرء
- حرج اللسان أعظم من حرج
- اللسان
- حمة أحمد على - حده



إن للكثير من النباتات والحيوانات المدارية في البر والبحر معاً ألواناً جميلة محببة ولكن عصافير الحنة في غينيا الجديدة الواقعة إلى الشمال من أستراليا ، ربما كنت أروعها وأرقاً رجل رحلة ماحلان حول العالم ببعض ريشها إلى أستراليا وقد طن الحاكم وبلاصة أنها من كثر جمالها هاجت من السماء فسموها عصافير الحنة .

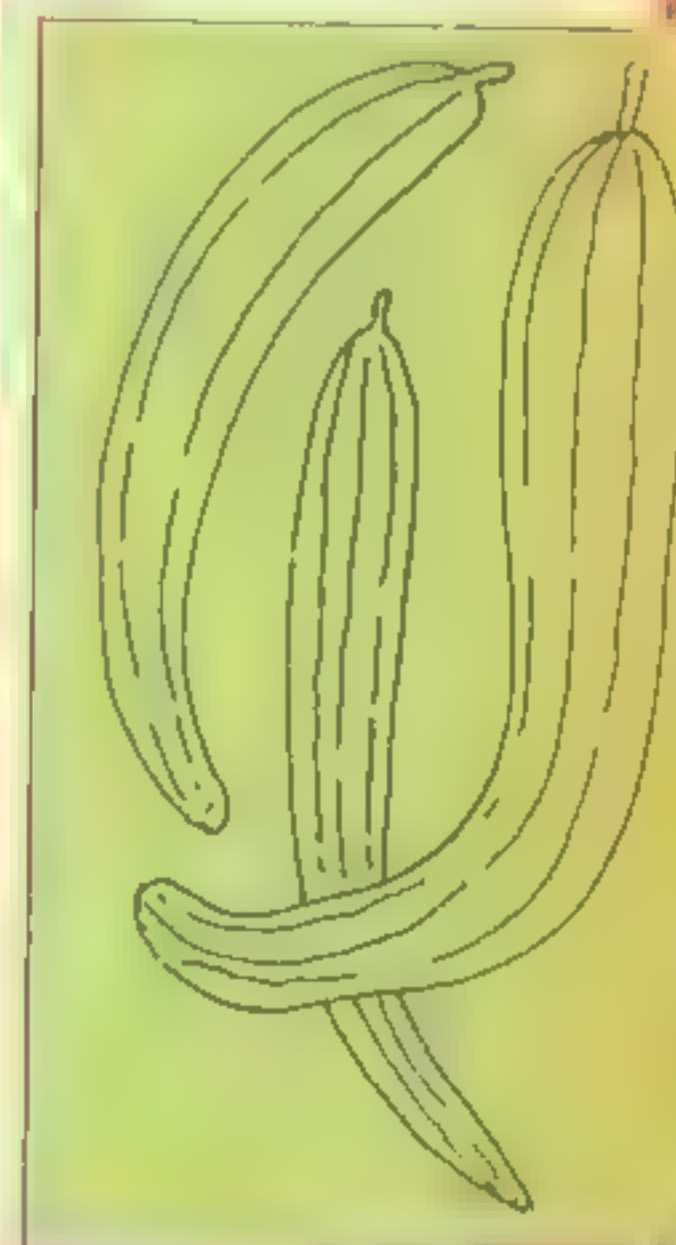
إيمان أحمد صالح الغامدي - الظهران

النبات

قتاء .. اسمها العلمي (كيو كيومس ميلو) ، وهو من العصيلة الفرعية ، وهي قريبة الشبه بالخيار والثمرة طويلة مدببة الطرفين ، خضراء اللون ، مخططة طولياً بخطوط خضراء داكنة ، بارزة نوعاً ، زغبية السطح ، تنتشر زراعتها بمصر ، وتظهر في الشتاء والربيع ، وتزرع وتؤكل كالخيار تماماً ، وأحياناً تحشى بالأرز واللحم المفري ، وتؤكل حضراء كقرع الكوسة ، وتتكاثر بالبذور .

وقد وصفت قدماء أطباء العرب بأنه يطفئ ، الالتهب والعطش وغلطان الدم ، ويسكن الصداع الحاد ويفتت الحصى .

باسم طلحه الدوي - مكة المكرمة



سؤال وجواب

أطول دراجة في العالم تسير على ثلاث عجلات ويقدوها ٣١ شخصاً صنعت في أستراليا عام ١٩٧١م ، أما طولها فيبلغ ١٥ متراً .

ملاك محمد داود الغانم - السعودية

- أكبر الكواكب السيارة هو المشتري .
- أكبر قارات العالم هي آسيا .
- أكبر دولة من حيث المساحة هي الاتحاد السوفيتي
- أكبر دولة من حيث عدد السكان الصين
- أكبر محيط هو المحيط الهادي

بدر سعود العريف - الرياض

أن أغلى سيارة في العالم كانت للرئيس الأمريكي السابق ، وكان سعر السيارة سبعة ملايين دولار وهي من نوع رولز رويس وهي ضد الرصاص .

أسعد عبد الرحمن - مكة المكرمة

• إنه في الاتحاد السوفيتي وخصوصاً في منطقتي أرمينيا وجورجيا يوجد أكثر من ٢٢ ألف شخص أحياء وقد تجاوزوا المائة سنة من العمر ؟

مصطفى حبيب عبد الجبار - المدينة المنورة

• أن بعض أنواع فطر عثر الغراب سامة وقاتلة ؟

• إن أكبر دول العالم في إنتاج الموز هي الصومال ..

عيسى الصياغى - المغرب

• أن كثرة المزاج تذهب الهيبة وكثرة الضحك تميث القلب ؟

• أن للظالم يوماً لن يفز منه .

حسن الصياغى - المغرب

• الأفقى ذات الاجراس تعتبر من أخطر انواع الافاجى

السامة ، وهي لا تسمع أصوات الخشخشة التي يصدرها ذيلها لأنها صماء .

• يوجد حوالي ٦٠٠ نوع من المقارب تنتشر في أنحاء العالم ..

ولكن أخطرهما على الإطلاق وأشدّها سماً هو العقرب الأبيض الذي يوجد في الهند .

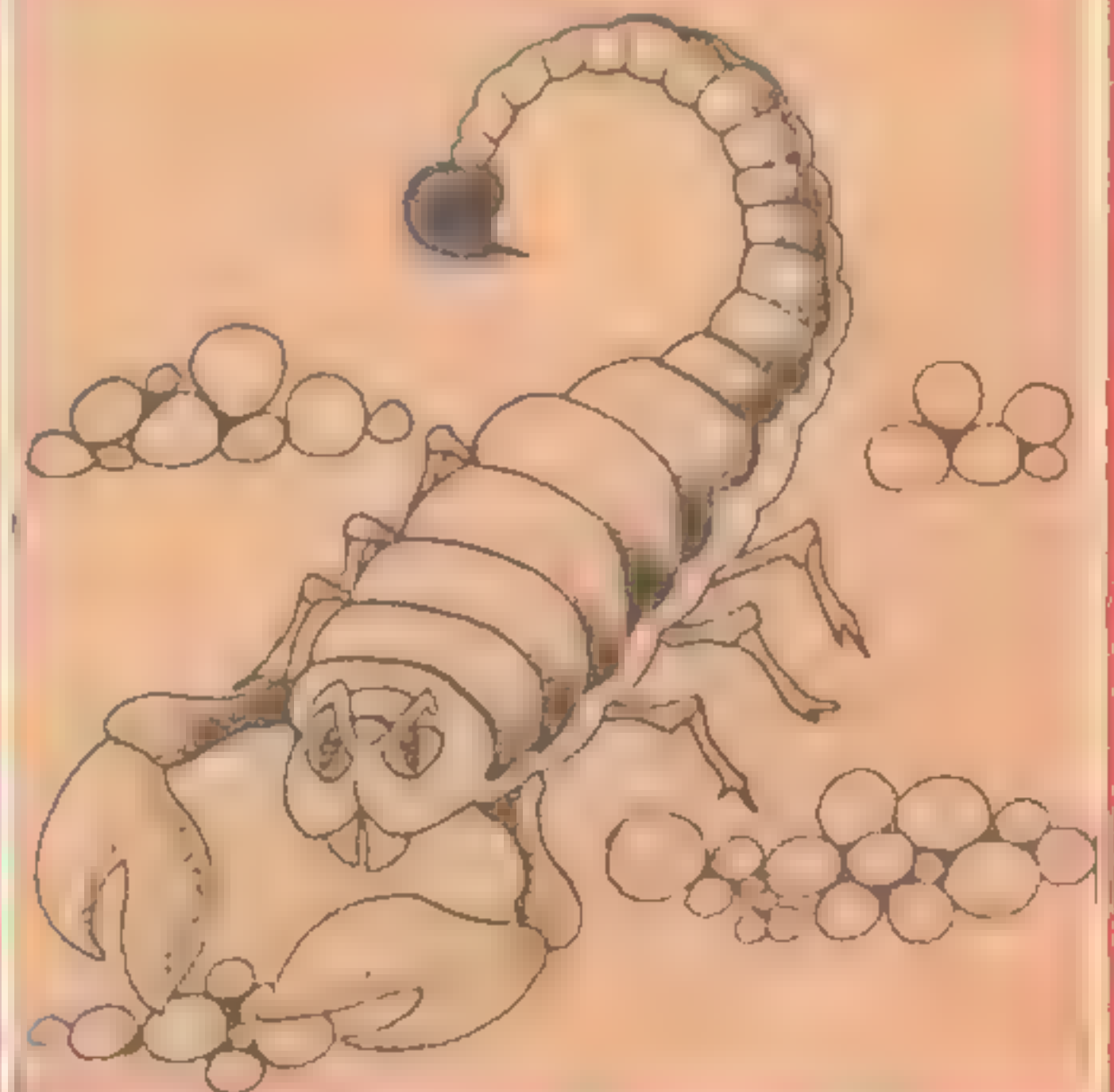
أمال الطريقي - تونس



تتحرك النباتات كل الوقت . لكننا لانلاحظ حركتها لانها بطيئة جداً . بالطبع ، لا يتحرك النبات من مكان لأخر كالحيوان ، وإنما يتحرك إلى أعلى ، باتجاه الضوء أيضاً ، يجتذب الضوء النبات بشكل آخر . فدوار الشمس يدير زهرته متابعاً حركة الشمس في السماء ، فهو نبات حساس للضوء يحتاج لأكبر قدر منه لغذائه ودفئه .

تستطيع بعض الزهور الأخرى تحريك بتلاتها ، مثل الزعفران وزهرة الربيع اللتين تتفتخان عندما تطلع الشمس ويدفأ الجو ، ثم تنغلقتان عند حلول الليل . هناك أيضاً نبات السنط الذي يتحرك بشكل غريب . فإذا لمستة ، تدلت أوراقه فجأة . ولم تعد إلى وضعها الطبيعي إلا بعد نصف ساعة .

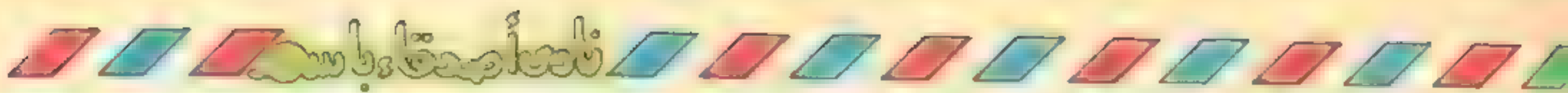
مروة عبدالجليل - مصر



• إذا كنت بطلا في لعبة رياضية .. أرسل

لنا صورتك لتنضم إلى نجوم المستقبل •

• إبحث عن صورتك الملونة على صفحة صور الاسبوع •



سنة المليونيات



- هل تعلم أن أصبع السبابة هو أقوى الأصابع الخمسة .
- ان أطول جسر في العالم موجود في أمريكا وطوله ٨٨ كم وارتفاعه ٣٠ متراً .
- ان الاخطبوط حيوان بحري خطير - يعيش في مياه البحار وله ثلاثة قلوب .
- ان أول حيوان ركب الفضاء هي الكلبة (لاركا) والتي أرسلها السوفيت في مركبة فضاء اسمها (اسبوتينو ٢) لتدور حول الأرض وتنجح في هذه الرحلة والتي كانت في ١٩٥٧/١١/٣ م .

أحمد عبدالله أحمد رضى - البحرين

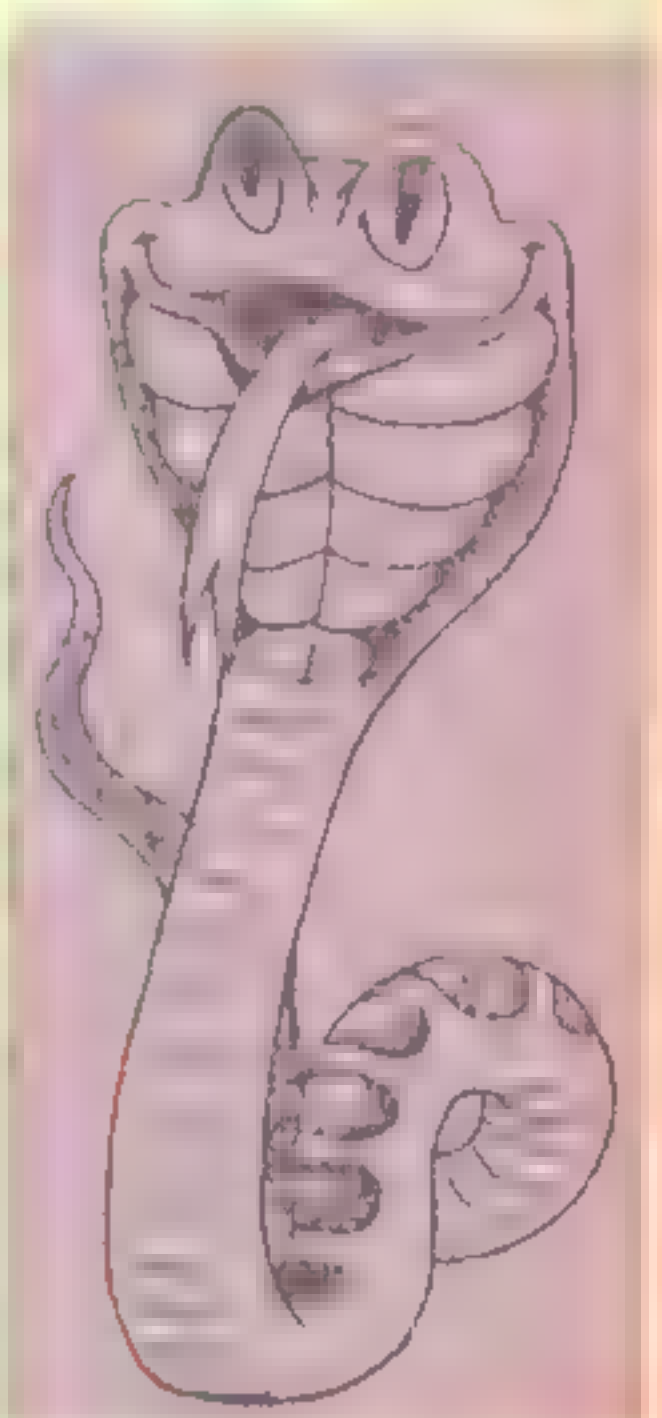
سنة المليونيات

أكثر لغة في العالم :
الانجليزية وتتكلّم بها ٥٩ دولة
والاسبانية ويتكلم بها ٢٦ دولة
والفرنسية ويتكلم بها ٢٤ دولة
والعربية ويتكلم بها ١٩ دولة
والبرتغالية ٨ دول .
أكثر العملات في العالم
تداولاً : الدولار وتتعامل به ٢٣ دولة
ثم الفرنك وتتعامل به ٢٣ دولة
ثم الجنيه وتتعامل به ٢٧ دولة
ثم الروبي وتتعامل به ١١ دولة

أكثر المجلات تداولاً : باسم
وتصدرها السعودية ثم ماجد
وتصدرها الامارات ثم الشبل
وتصدرها السعودية ثم شاعل
وتصدرها قطر ثم سمر
وتصدرها مصر ثم الكرون
العربي وتصدرها الاردن وقوس
قرح وتصدرها الجزائر وميكي
حيب وتصدرها مصر
غانم فيصل غانم - تبوك .

الكوبرا .. الراقصة

ترقص أفعى الكوبرا على الأصوات وخاصة المزمار لأنها تشعر باهتزازات السلة التي تجلس فيها ، وتشعر بالصوت عن طريق أذنها الداخلية المتصلة بالفكين ، فهي لا تسمع الأصوات ولكن تشعر بها . فتأتي اليها الأصوات عن طريق الأجسام الصلبة .
محمود عطيه الششتاوي - مصر



كهرباء القمامة

بعد أن نجحت محاولات إنتاج الكهرباء من روث البقر في أمريكا بدأ الهولنديون يستنبطون طريقة أخرى لتوليد الطاقة . فمذ أنز المجلس البلدي لمدينة امستردام طريقة إنتاج الكهرباء من النفايات البولوية . وسلخص هذه الطريقة بإضافة الخميرة أولاً إلى حوالي ٨٠ ألف طن من بقايا الفواكه والحضار وحشائش الحدائق ويؤدى هذا الحبيط إلى إنتاج غاز الميثان الذي يمكن استخدامه لإدارة المحركات وصولاً إلى توليد الطاقة الكهربائية

محمد عمر قاسم حسن -
السعودية

أقصر الأحياء

من البشر العاديين .
ومن المعروف أن أقصر القبائل قاماً هم أبناء قبيلة « ميبوتى » ومتوسط طول الرجل من هذه القبيلة ١٢٧ سم والمرأة ١٣٥ سم وهى إحدى قبائل رانير .

أنور خليل أحمد شجاعة -
الطائف

أقصر الرجال (الأقزام)
الذين مازالوا على قيد الحياة هو نيلسون دى لاروز ولد بجمهورية الدومينيكان . تم إختيازه في الثاني من أبريل ١٩٨٧ على يد الاتحاد الطبى وسجل ارتفاعه ٢٨,٣ سم ووزنه ٦,٨١ كجم وقد أقروا الأطباء أن نموه قد توقف إلى هذا الحد . وجميع أفراد عائلته



الجمال الخالد

سئلت سيدة عجوزاً وجهها مشرقاً :

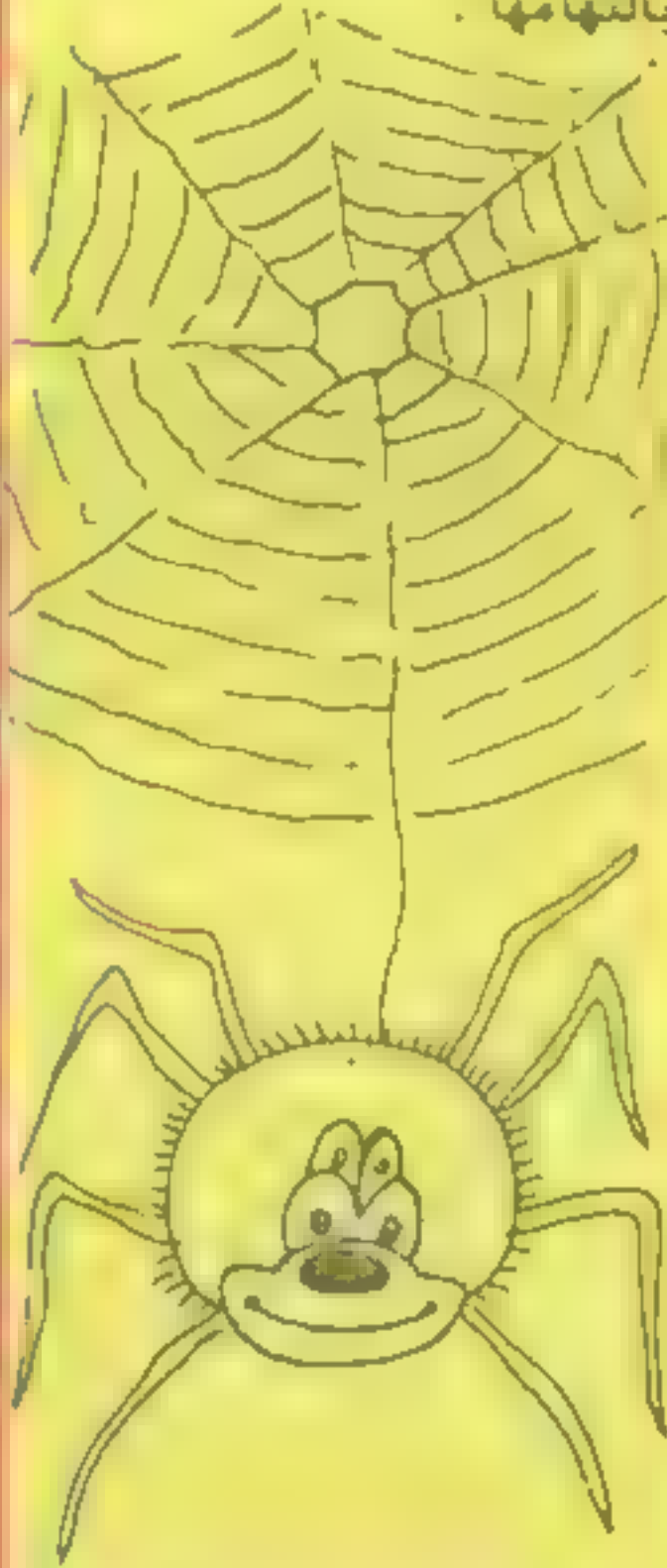
- اى مواد التجميل تستخدمين ؟

فجالت : استخدمت لشفتي الصنق ، ولصوتي الصلاة ، ولعيني الرحمة والشفقة وليدي الاحسان ولقلبي الحب .
ايمان فاروق فضيل - القاهرة

خطوة .. خط

● كان الناس يستعملون حطب النار كوسيلة إثارة ولكن كان دخانها مزعجاً .
● ثم تطوروا إلى الشمعة ولكنها تنشر ثاني أكسيد الكربون في الهواء .
● وبتطور بعد ذلك إلى عار الكيروسين لكنه بسبب الحرائق تم استبعاد العالم ارسون أن يصنع مصباحاً كهربائياً وكان هذا الاختراع من أفضل الأنواع .
حمد بن محمد حمد المتعب - الدمام

إن أكثر ما يثير الاهتمام في العناكب هو أنها جميعاً تقفز الحريز الذي تستخدمه في أغراض كثيرة مثل أغذية مفزلية لصفارها . ومن عجائب العناكب أن الانثى أكبر من الذكر بكثير ، وكل أنواع العناكب مفيدة للإنسان ، لأنها تلتهم الحشرات التي تصيب النبات والخضروات ، وعندنا تقع حشرة في المصيدة ، تهز الانثى النسيج حتى تزداد الفريسة في الالتصاق ، بعد ذلك تهضم بالتهامها .



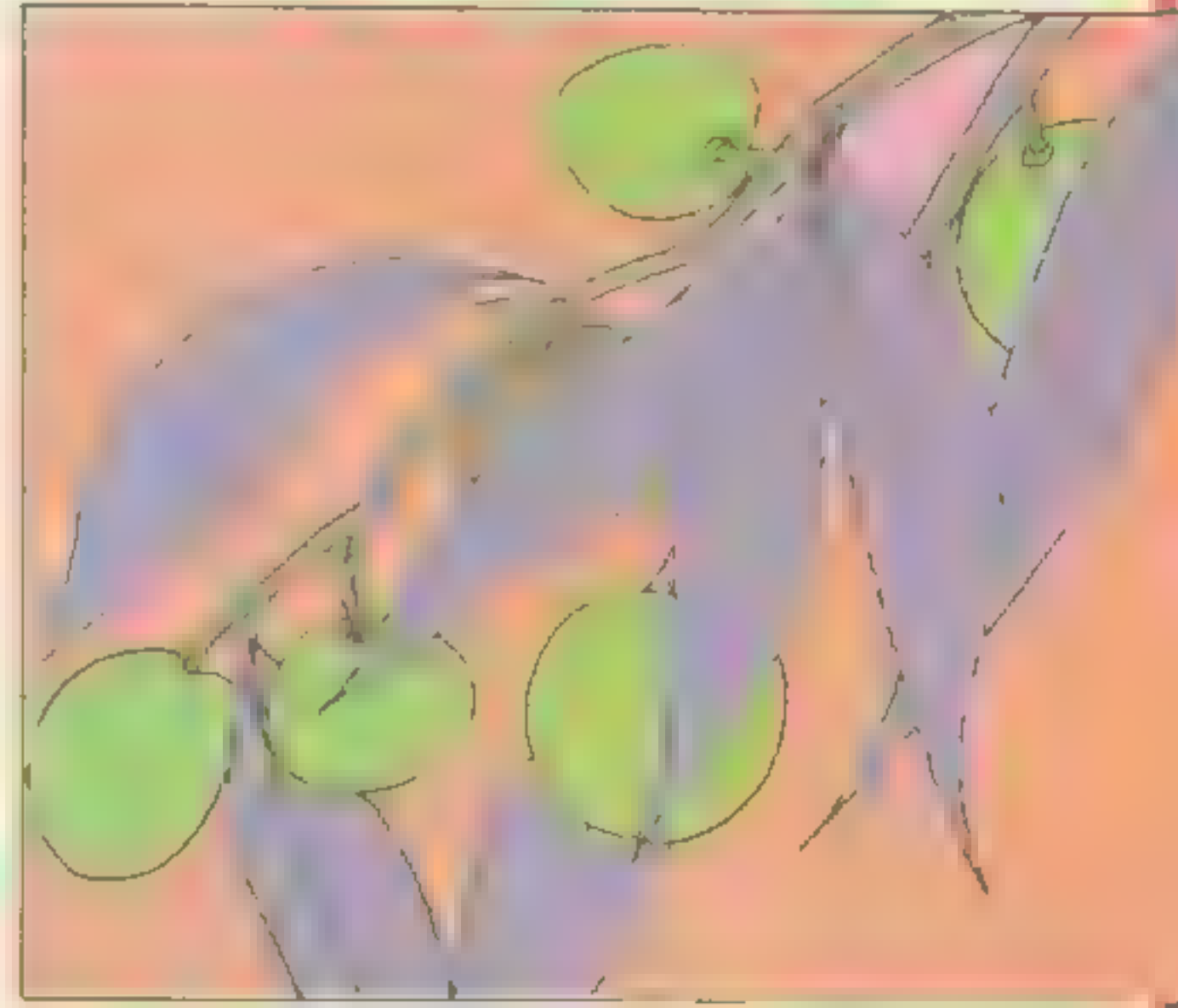
وليد محمد حجاب - جدة

● ظلّ الزعيم السوفيتي (خروشوف) طيلة عمره يضيق باسمه .. إذ أن هذا الاسم يعني باللغة الأوكرانية « الحشرة المضيئة » .
● في كتاب (رحلة إلى الهند) يتحدث الرحالة الفرنسي (جان بانيش نافرتيه) عن امرأة في شمال الهند وضعت طفلتها أو طفلها الأول وهي في الثانية والثمانين من عمرها !!
أحمد عامر سعد حمود - البحرين

الرجل

● الرجل الذي لم يعرف العالم أثقل منه وزناً هو الأمريكي « روبرت هوجر »
- عندنا ولد كان وزنه ٥,١٠٠ كجم
- لما بلغ عمره ٦ سنوات أصبح وزنه ٩٢ كجم .
- وعندنا بلغ عمره ٣٢ عاماً بلغ وزنه ٤٨٥ كجم .
- كانت استدارة جسمه ٣,١٠ م .
نادر على السقاف - جدة

لوازم

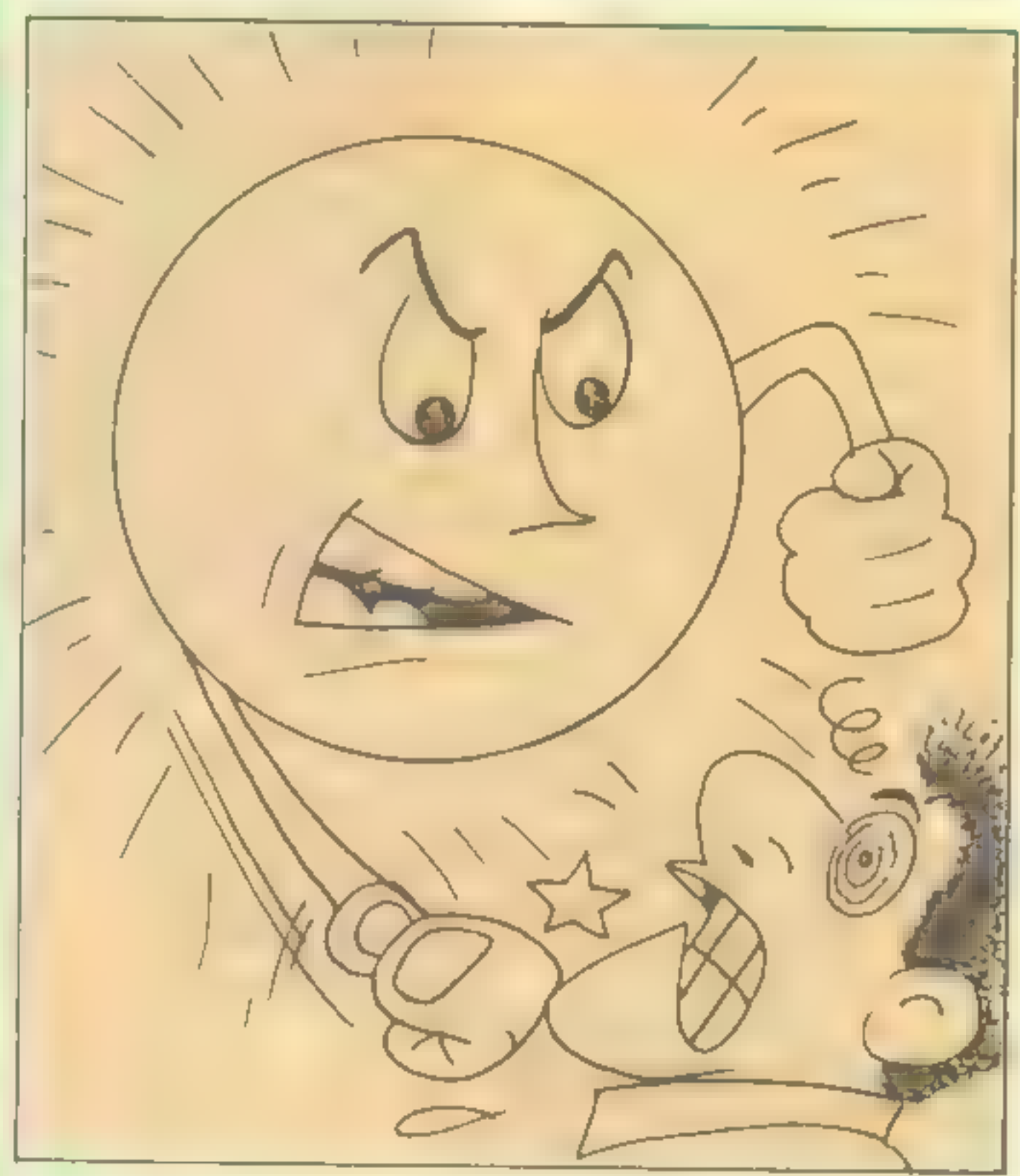


اكتشف باحثون بريطانيون خصائص جديدة لثمار الزيتون ، ذلك أن هناك في هذا الثمر المبارك عناصر كيميائية تنفع للحد من اضطرابات المعدة والأمعاء في عدد كبير من المرضى . وقد شارك في تقييم فوائد الزيتون ستة وتسعون مريضاً يعانون من حالات تخمر المعدة وعسر الهضم ، وبوادر قرحات في الإثني عشر وفئة أخرى تعاني من القولون الهائج .
وأستمرت الدراسة على مدى أسبوع كامل حيث اقتصر الغذاء على الزيتون وحده والزيتون واللبن ، والزيتون والجبن مع الخبز ، وأفضل ما يخدم جسم الإنسان هو الزيتون وحده . ويليه الزيتون واللبن ثم الزيتون والجبن .
فهد معتوق جوهر - الرياض

الرجل الذي لم يعرف العالم أثقل منه وزناً هو الأمريكي « روبرت هوجر »
- عندنا ولد كان وزنه ٥,١٠٠ كجم
- لما بلغ عمره ٦ سنوات أصبح وزنه ٩٢ كجم .
- وعندنا بلغ عمره ٣٢ عاماً بلغ وزنه ٤٨٥ كجم .
- كانت استدارة جسمه ٣,١٠ م .
نادر على السقاف - جدة

يارب .. علمني أن السامح أكثر مراتب العفو والاسعاف أول مراتب الصعف
يارب .. إذا أسأت إلى الناس أعطني شجاعه الاعتذار وإذا أساء إلى الناس أعطني شجاعه العفو
يارب .. إذا جردني من أمل أرك لي الأمل ، وإذا جردتني من النجاح أرك لي العفو حتى أعتف على القتل .
روان محمود المعري - مكة المكرمة

مناخ



الصديق : أيمن حامد سالم
الحري - مكة المكرمة .
● ماهن أكثر مناطق العالم
برودة ؟
● ماهن أكثر مناطق العالم
حرارة

- المناطق الباردة : بأبتعادنا عن خط الاستواء صوب الشمال أو الجنوب، يتغيّر المناخ تدريجياً، ويتدنى معدل الحرارة السنوي، وسبب هذه الظاهرة انحراف محور الأرض بالنسبة إلى اتجاه أشعة الشمس، فالمناطق الأكثر انحرافاً والتي تحيط بالقطبين مثلاً لا تدفئها الشمس إلا لفترة قصيرة من السنة ويأقى السنة في صقيع . وتضم المنطقة الباردة الشمالية أقصى المناطق الشمالية من أوروبا وآسيا وأمريكا، وجرينلاند وبعض الأرخبيلات، والمحيط المتجمد الشمالي، والأرض والبحر تعطيهما طبقة كثيفة من الجليد .

- المناطق الحارة : المنطقة الحارة هي القريبة من خط الاستواء والمحصورة بين مدار السرطان شمالاً ومدار الجدي جنوباً .

توجد في هذه المنطقة أرض المستنقعات الخائفة والمساخات الشاسعة، أرض القيلة وهي أرض معطاء ومع ذلك قاسية جداً . وهي تشمل جنوب أفريقيا وجنوب آسيا وأمريكا الشمالية .

الصديق : سيد عابدين عواد صبيح - مصر .
● ماهن رعة الشمس وكيف تعالج ؟
- رعة الشمس أو صربة الشمس : هو مرض يتسبب من التعرض للحرارة الشديدة - ولا سيما إذا اقترن بالبقاء في حيز مغلق حار بحيث يمتنع تبديد الحرارة من الجسم اليه - يؤدي إلى الاضطراب في الجهاز المنظم لحرارة الجسم، ويرجع هذا الاضطراب بسبب مايفقده الجسم من ملح كلوريد الصوديوم فيما يفرز من عرق غزير . والأعراض الأولية لضربة الحرارة هي : الصداع ، والدوار والغثيان ، واضطراب البصر .

ويعقب هذه الأعراض : فقدان الوعي ، وسخونة الجلد وجفافه ، واحمرار الوجه ، وسرعة النبض ، وعناء التنفس ، وارتفاع حرارة الجسم إلى درجة كبيرة . فهذه الأعراض تحتاج إلى العلاج العاجل فلا بد من استدعاء الطبيب على الفور . ولكن يوجد بعض الاسعافات الأولية لحين حضور الطبيب مثل : الزام المريض بالراحة التامة في مكان بارد ، مستلقياً على ظهره مع رفع رأسه ، استفعال الضفادات الباردة أو لف المريض باغطية مبللة أو غمسه في حوض به ماء بارد على أن يرغب خفض درجة حرارة المريض تدريجياً .

منال أحمد حامد - المدينة المنورة
غانم بن محمد الغانم - السعودية
ريان سعيد باسعيد - جدة
حاتم محمد محمد - مصر
أريج عثمان الربيعية - الرياض
عبد العزيز إبراهيم - الدوحة
حسام ياسين - السعودية
وفاء عبد القادر - جدة
عبد الله عصام - جدة
محمد عارف محمد الأشقر - الرياض .
- أنجار عبدالكريم زارع - المدينة المنورة .
- هياء عبدالله - الرياض .
- أنجاد عبدالكريم زارع - المدينة المنورة .
أحمد فؤاد على مصلح سيف - جدة .
- أحمد مصطفى قرملي - جدة .
فهد حديدي - مكة المكرمة .
حسين عبدالله بن زيد - الأحساء .
سامي احمد سالم - مسقط .
سامي محمد كاظم - البحرين .
الملاي محمد - المغرب .
خالد سيف بنهان - سلطنة عمان .
هشام جلال عبد الله - السودان .
مهدي عبد الله علي - سلطنة عمان .
- هوازن عبدالرحمن - مكة المكرمة
- عمرو محمد محمود حسين - سلطنة عمان .



السطح اللامع

الصديق : أيمن على صالح الشايب - القطيف .

● ماهي وظيفة الكريات الحمراء والبيضاء في الجسم ؟
- يملك الانسان البالغ بين ٥ ، ٦ ليترات من الدم . وإذا أخذنا عينة من الدم ودرسناها نجد أنها تنفصل عند جزء سائل هو البلازما وجزء جامد هو الراسب . هذا الأخير يتكون من ثلاثة أنواع رئيسية من الخلايا ، والكريات الحمراء هي الأكثر عدداً ، فدم الرجل البالغ يحتوى على ٢٥٠٠٠ مليار منها أى حوالى ٥ ملايين في الملم^٢ الواحد .

وتحتوى الكريات الحمراء على خضاب الدم ، وهي مادة تسمح بمرور الأكسجين عند احتكاكها معه .

وهناك الكريات البيضاء وهي أكبر من الكريات الحمراء ، ولكن أقل في الكمية ، فتوجد من ٧٠٠٠ : ١٠٠٠٠ كرية في الملم^٢ الواحد .

هذه الخلايا تشكل جزءاً من جهازنا الدفاعي ، لأنها تنتج أجساماً مضادة قادرة على تدمير بعض الاجسام الضارة .

الصديق : محمد يسلم عوض سعيد - جدة .

● ماهي أشهر وأكبر دور عرض (سينما) في العالم ؟
- أكبر صالة لمرضى الافلام في العالم هي « اديوسيتي » ، مدينة نيويورك ، التي افتتحت في ٢٧ ديسمبر ١٩٢٢ م وفيها ٥٩٤٥ مقعداً ، وافتتحت سينما روكسى في مدينة نيويورك في ١١ مارس ١٩٢٧ وفيها ٦٢١٤ مقعداً (ويعدها صارت ٥٨٦٩ مقعداً) إلا أنها أغلقت في مارس ١٩٦٠ م .
- وأوسع فسحة خصصت لمشاهدة الافلام من السيارات بالهواء الطلق موجودة في « لين » « ماستوشيتس » بالولايات المتحدة ، وتتسع لخمسة آلاف سيارة .

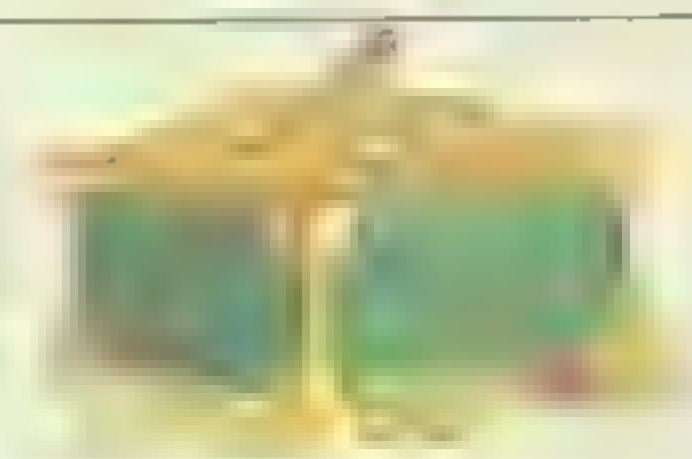
أرحب بالصديق : محمد أحمد الحسيني - مصر صديقاً جديداً للمجلة وفي انتظار مساهماتك .



أنواع : ١ - مرآة مستوية : وتعكس صورة مماثلة تماماً للجسم الموضوع أمامها .
٢ - مرآة مقعرة : وهي ذات سطح عاكس . وتكون صورة تقديرية ومعتدلة .
٣ - مرآة محدبة : وهي ذات سطح عاكس محدب ، وتكون صورة تقديرية مصغرة وأهم استخدام المرايات : الجهاز - التلسكوب - الزينة .

الصديقة : اعتدال ابراهيم - جدة .
● ماهي المكونات التي تصنع منها المرايا ؟
- المرآة : هي سطح لامع يعكس الاشعة الضوئية الصادرة من أى جسم وتسقط عليه لتعكس صورة للجسم .
- تصنع المرآة من لوح زجاجي معطى أحد سطحيه بطبقة معدنية لامعة . والمرآة ثلاثة

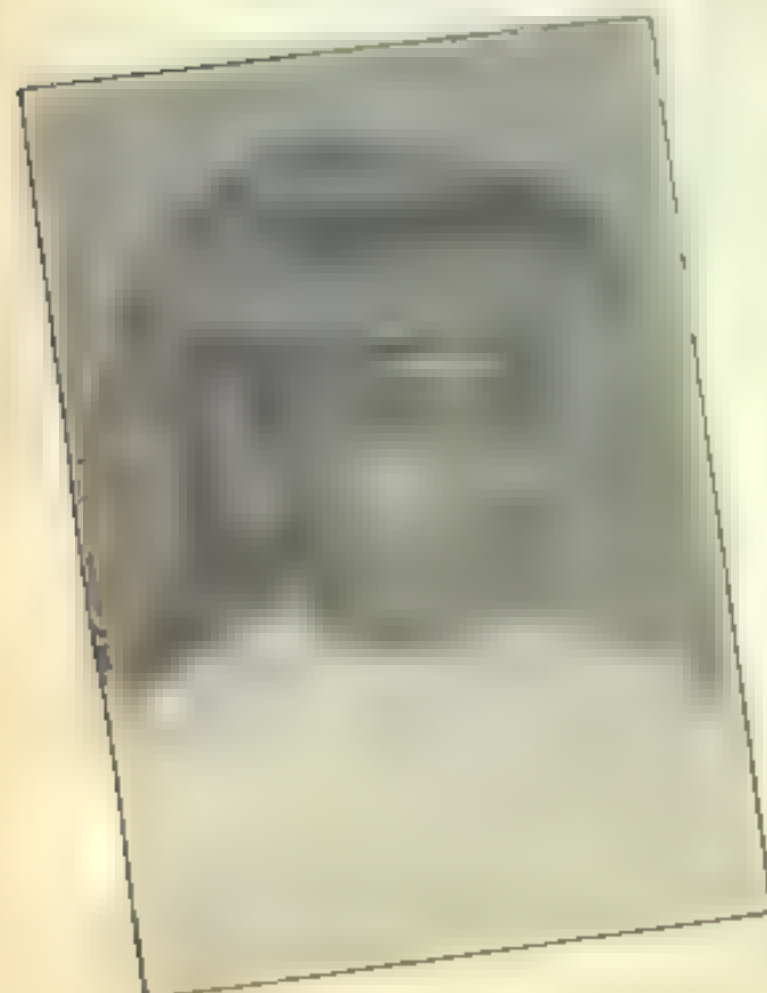
هذه الراوية لكل هواة القراءه المهتمين بالثقافة والمعرفة .. فمن يجد في نفسه القدرة على البحث ، عليه ان يقوم بالإجابة على هذا السؤال



كنوز المعرفة

س : ماهي شجرة الصنوبر ؟

الإجابة :
.....
الاسم :
العنوان :
.....





إشراف يسرى حمدي



النصر الأدبية بـ

نادى الأنصار بدأ مشواره الرياضي بطلاً ثم ...
النادي يمد حساباته حالياً بالاهتمام بالقاعدة في كل اللعبات



كلمة

ابنائى الاعزاء .. دورة الخليج لكرة القدم كانت تعتبر أشهر مسابقة كروية على مستوى العالم العربى - لماذا لأنها ساهمت بشكل كبير في رفع مستوى الكرة في الخليج ، وساهمت في قيام حكومات الخليج بتشجيع الاستادات الكبيرة - وأشياء ايجابية كثيرة - كذلك كان لتحديد موعد اقامتها في شهر مارس كل عامين الاثر الاكبر في جدية تنظيمها - ولكن للأسف ماشاب هذه الدورة في السنين الاخيرة جعل المسئولين يفضون النظر عنها لأنها أصبحت تجلب المشاكل - والدورة الحادية عشرة والتي ستنظمها دولة قطر - طلبت تأجيلها من شهزى فبراير ومارس عام ٩٢ إلى شهر اكتوبر ٩٢ والسبب كما يقولون حتى تستعد الفرق جيداً .. فهل ستقام دورة الخليج ؟

بالنصر



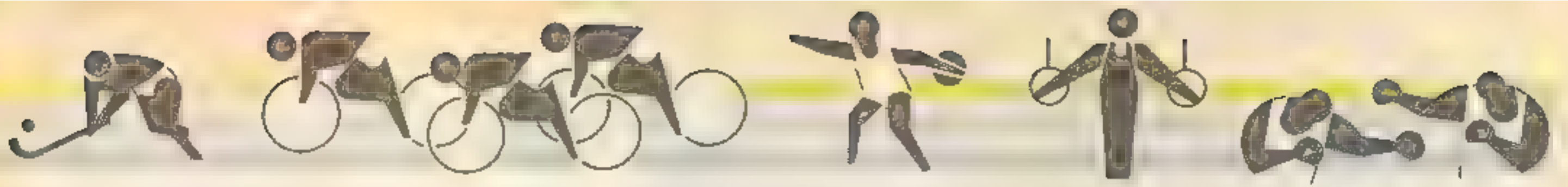
المهندس / مصطفى محمد بلول - رئيس مجلس إدارة نادى الأنصار

١٤٠٦ إلى ١٤٠٧ والاستاذ مصطفى محمد بلول من
عبد الوهاب عبد الله قطان من ١٤١٠ حتى تاريخه .
١٤٠٨ إلى ١٤١٠ والمهندس البطولات التي أحرزها
النادي

أولاً: نبذة عن الماضي للبطولات التي حققها النادي في الألعاب المختلفة - كرة القدم - في الموسم الرياضى ١٤٠٥ / ١٤٠٦ فاز فريق كرة القدم الدرجة الأولى بدرع البطولة على مستوى المملكة وصعد الفريق إلى الدورى الممتاز .



نادى الأنصار الرياضى بالمدينة المنورة تأسس عام ١٣٨٦ هجريا - وتبادل رياسته ٦ رؤساء بدءاً من الاستاذ عبد العزيز محمد على الربيع من سنة ١٣٨٦ إلى ١٤٠٢ - والمهندس عبد الرزاق عبد المطلب طالح حكيم من سنة ١٤٠٢ إلى ١٤٠٣ والمهندس محمد زامل شينادى من سنة ١٤٠٤ إلى ١٤٠٦ والاستاذ عبد الله عبد الإله خطيرى من



★ فريق كرة القدم في نادي الانصار



★ فريق الكاراتيه في نادي الانصار

كرة السلة : في الموسم الرياضي ١٤٠٥/١٤٠٦ حصل الفريق الأول على المركز الأول في دوري الدرجة الأولى وحصل على كأس البطولة وصعد إلى الدوري الممتاز ومازال الفريق ضمن فرق الدوري الممتاز حتى الآن وبالنسبة لفريق الشباب لكرة السلة اشترك على مستوى الدرجة الأولى شباب موسم ١٤٠٢/١٤٠٣ وحقق البطولة وصعد للدوري الممتاز للشباب ويشارك حتى الآن وهو فريق منافس .

● **الكرة الطائرة :** كان لها أمجاد في نادي الانصار خلال الموسم ٩٨/٩٩ فقد حصل على المركز الثاني في دورة التصفية وصعد الفريق إلى الدوري الممتاز لأول مرة في منطقة المدينة المنورة - تم هبط الفريق في موسم ١٤٠٠ إلى الدرجة الأولى لمدة عامين ثم هبط إلى الدرجة الثانية .

كرة اليد : نادي الانصار من أول الأندية التي أنشأت لعبة كرة اليد في المملكة خلال الموسم الرياضي ١٣٩٦/١٣٩٧ ودخلت التصفيات الأولى ولعب ضمن أندية الدرجة الأولى ثم إلى الدوري الممتاز وفي درجة الشباب من الموسم ٩٨ وحتى الموسم ١٤٠٨ كان الفريق يحصل على كأس بطولة المنطقة ويمثل المملكة في دوري أندية أوائل المملكة وفي خلال الموسم الرياضي ١٣٩٩/١٤٠٠ حصل الفريق على بطولة المملكة لاوائل الأندية واشترك في بطولة العالم للشباب بإيطاليا وحصل على المركز الثاني في مجموعته .

وفي ألعاب القوى يعتبر نادي من أفضل الأندية اهتماماً بها والنادي يمثل

وفي السباحة رغم حداثتها بالنادي فإن الاهتمام كبير بمدارس البراعم وكذلك في سلاح الشيش . وهناك لاعبون مثلوا المملكة من نادي الانصار في ألعاب القوى مثل النادي في منتخب المملكة كل من جميل محمد برناوي وفهد محمد برناوي ومصطفى صديق برناوي ومروان شقيق ناصر وإبراهيم سالم

المنطقة دائماً في دوري الناشئين والشباب وفي تنس الطاولة حصل الفريق الأول على بطولة المنطقة وصعد إلى الدرجة الأولى وكذلك في بطولة الشباب والناشئين .

وفي الكراتيه حقق النادي بطولة المنطقة على مستوى الدرجة الأولى والشباب خلال الموسم الماضي ونفس الشيء بالنسبة للجودو .

عويد ووليد زين موسى . وفي كرة السلة مثل المملكة كل من عثمان أحمد عيد وأحمد عيسى فلاته وعبد الحليم إبراهيم يعقوب . وفي كرة اليد جعفر يوسف محمد دياب سالم المولد ومحمد علي سليم الجهني وحسين علي عيد الله المحضار ومحمد فواز الحربي وفي كرة الطائرة حميد محمد جمعة .

كأس موناكو يحيب



سؤال وجواب

س : ما هي الدول التي حازت على كأس العالم لكرة القدم أعوام ١٩٣٨ و ١٩٤٢ و ١٩٤٦ و ١٩٥٠ ؟
عطاف حميد حامد حميد القط - المدينة المنورة - السعودية

ج : فازت إيطاليا بكأس العالم ١٩٣٨ في فرنسا .. ولم تُقَم المسابقة عامي ١٩٤٢ و ١٩٤٦ لظروف اندلاع الحرب العالمية الثانية التي اجتاحت معظم دول أوربّا .. وفازت أوروغواي بكأس العالم ١٩٥٠ والتي أقيمت في البرازيل .

س : من هو أحسن حارس مرمى لكرة القدم في الخليج العربي وفي العالم العربي وفي العالم كله ؟
هيثم عبد الله رضى - السنابس - البحرين

ج : هناك حراس مرمى كثيرون ممتازون أبرزهم حمود سلطان من البحرين وعبد الله الدعيع من السعودية وسمير سعيد من الكويت في الخليج .. ويادو الزاكي المغربي وأحمد شوبير المصري وحامد بريمة السوداني في العالم العربي .. ووالتر زينجا الايطالي وشوماخر الالماني وبرودوم البلجيكي وتافاريل البرازيلي وجويكوتشيا الارجنطيني وبيتر شيلتون الانجليزي وزوبيزاريتا الاسباني .



* لمرحمان ثقافية ورياضية في نادي الامار

ولم ينس النادي الاهتمام بمدارس البراعم في الألعاب المختلفة ويشرف مدريون تربويون أخصائيون في الألعاب التي تخصصهم لتدعيم فريق الناشئين والمدارس هي : القدم واليد والطائرة والسلة والجودو وتنس الطاولة والكاراتيه والسباحة .
وإلى جانب الأنشطة الرياضية يضع النادي اهتمامه

بالأنشطة الثقافية والدينية على مستوى نشاط منظمة المدينة المنورة وعلى مستوى المملكة وأبرزها الاشتراك في مسابقة القرآن الكريم والفنون التشكيلية . وقد مثل النادي الفنان احسان عبد الجليل برهان في العرض التشكيلي السادس لشباب مجلس التعاون الخليجي والذي أقيم في ابوظبي

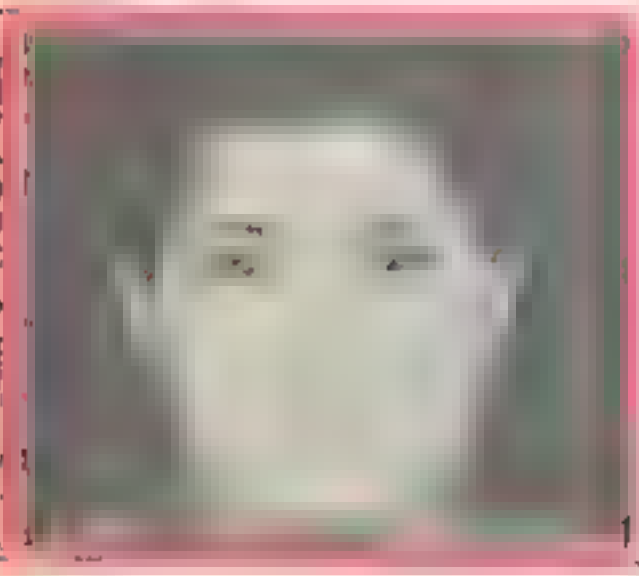


● **أدهم إبراهيم جاد**
ضمن فريق الكراتيه بقوة الحج
والمواسم بمكة المكرمة - يبلغ من
العمر ١٤ سنة - حصل على
الحزام البرتقالي - صاحب
الفضل في اكتشافه الكابتن
محمد المروعي.

● **مشاري عبد العزيز**
محمد ضمن فريق كرة القدم
بقوات الدفاع الجوي يبلغ من
العمر ١٦ سنة - صاحب
الفضل في اكتشافه والده مدرب
فريق الصيانة بالدفاع الجوي -
يأمل أن يصبح لاعباً مشهوراً

● **عبد الله صالح ضمن**
فريق التنس بنادي بهلا
بسلطنة عمان - يبلغ من العمر
١٥ سنة - حصل على المركز
الثاني - صاحب الفضل في
اكتشافه المدرب ناصر محمد -
يأمل أن يصبح لاعب تنس

● **علي أحمد عبد العزيز**
المهداوي ضمن فريق الناشئين
لكرة القدم بنادي فريجة
بمنطقة الليث - يبلغ من العمر
١٦ سنة - يامل أن ينضم
لفريق نادي الهلال بالرياض -
مثله الأعلى صالح النعيمة .



● **فراس محسن الحربي**
ضمن فريق الناشئين لتنس
الطاولة بنادي الاتحاد بجدة -
يبلغ من العمر ١٥ سنة - أفضل
مبارياته أمام نادي أرامكو -
صاحب الفضل في اكتشافه
والده.

● **الراشد مراد ضمن فريق**
التايكندو بنادي الأبطال
بالمغرب - يبلغ من العمر
١٤ سنة - أحب اللعبة من
أجل الدفاع عن النفس مثله
الأعلى البطل المغربي سعيد
عويطة.

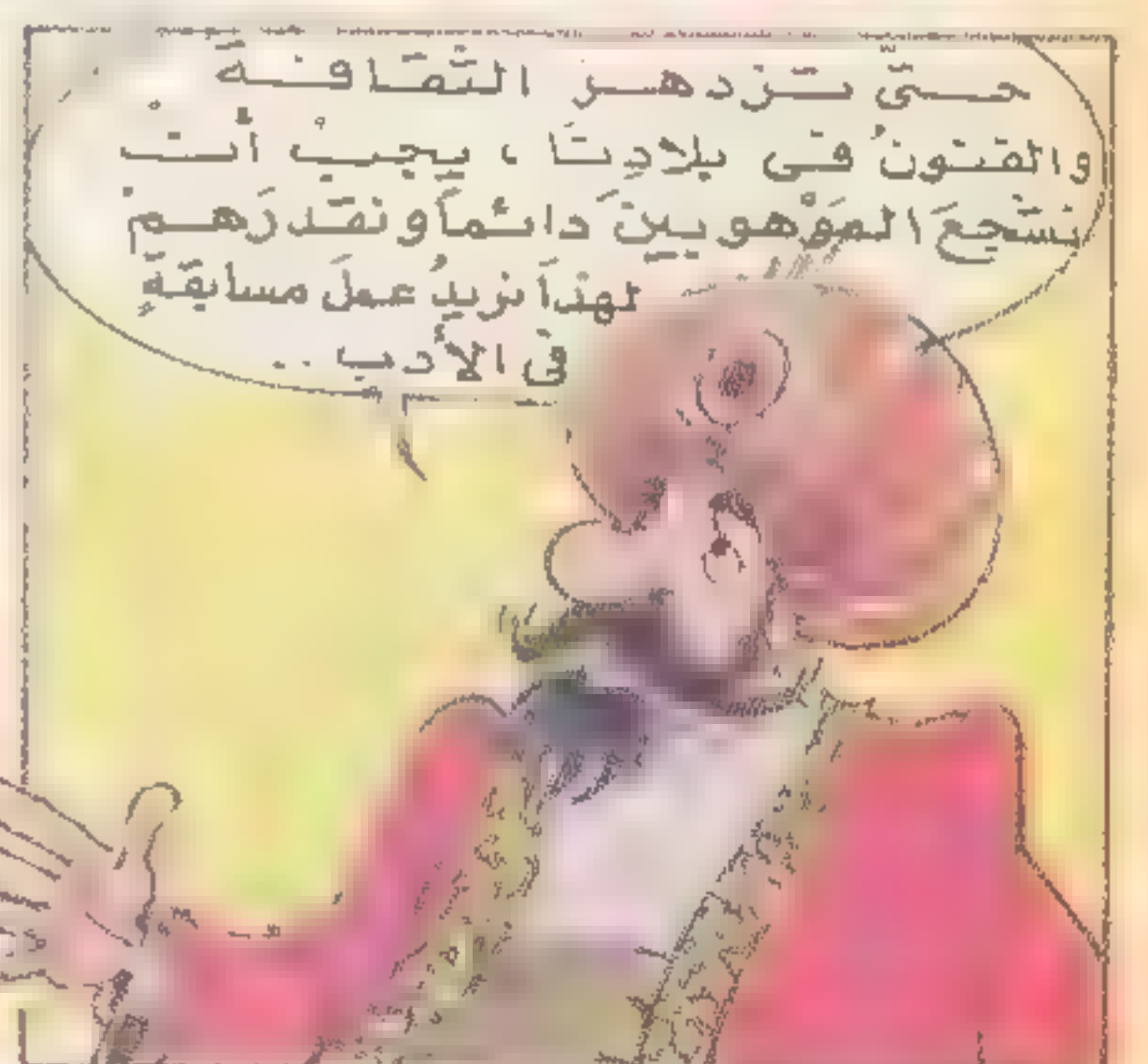
● **رائد سعيد الفرج ضمن**
فريق الناشئين للكرة الطائرة
بنادي السلام - يبلغ من العمر
١٤ سنة - صاحب الفضل في
اكتشافه الكابتن محمد
إسماعيل - يامل أن يصبح
لاعباً مشهوراً في الكرة الطائرة -

● **أحمد حسن طميحي**
ضمن فريق الناشئين لكرة القدم
بنادي التحدي بجيزان - يبلغ
من العمر ١٦ سنة - فاز فريقه
بكأس المنطقة - يامل أن يلعب
للنادي الأهلي بجدة - مثله
الأعلى حسام أبو داود .



● **إبراهيم طه محمد**
ضمن فريق الناشئين لكرة القدم
بنادي عدوليس السوداني -
يبلغ من العمر ١٦ سنة اشترك
في بطولة السودان وفاز بلقب
هداف البطولة - صاحب الفضل
في اكتشافه الكابتن محمد علي
رمضان.

● **خالد حمد فهد ضمن**
فريق الناشئين لكرة القدم
بنادي اللواء ببقحاء - يبلغ من
العمر ١٥ سنة - أهم
الانجازات الفوز على فريق
الجبيلية وتصدر بطولة المنطقة -
صاحب الفضل في اكتشافه
الكابتن خالد المضحي

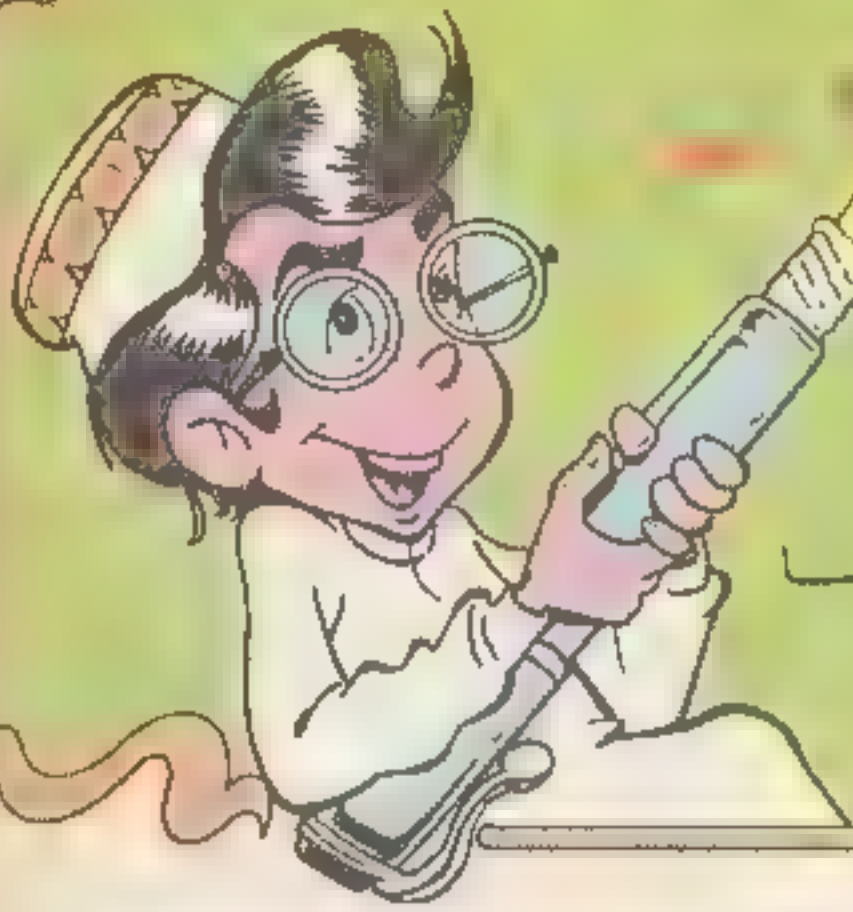




وأخذ الشاب يحكى عن حكاية
العصافير التي تلتهم محصول القمح
من مخازن الغلال في الضيقة
وعندما وصلت إلى فقرة لقيوط
العصافير عالت القمح لتلتهم
أخذ يردد ..



الموقف الصغير

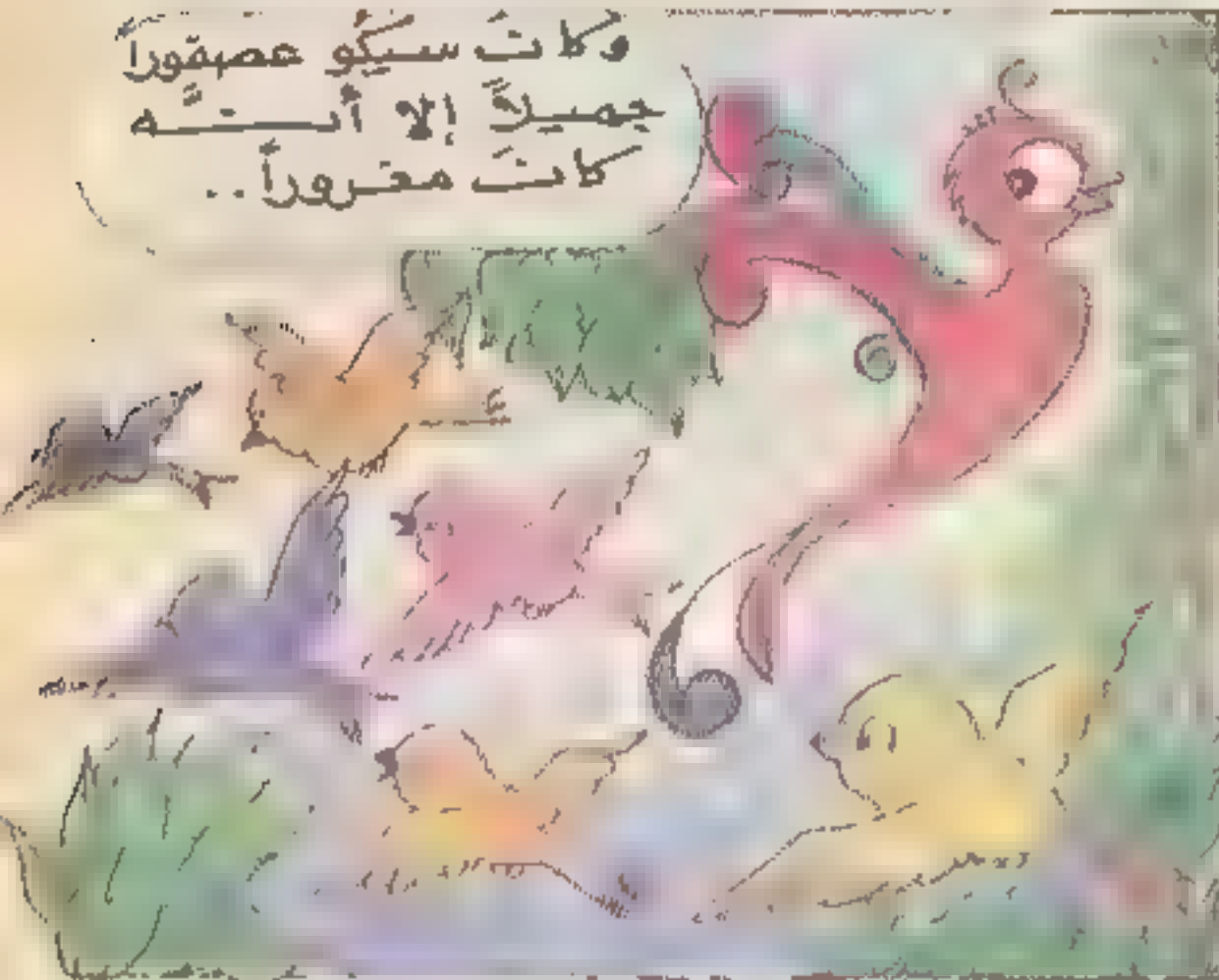


إيماناً من مجلة باسم بأن الأدباء العياقة في العالم كانوا أطفالاً مثلك وبأن البراعم الجديدة هم أدباء المستقبل ومفكرو الأجيال القادمة .. خصصت باسم هذه الصفحة لتبني المواهب الفكرية الصغيرة والأخذ بيدها حتى تنمو وتتفتح مواهبها .
أرسل إلينا بقصص من تأليفك وسوف نقوم برسمها ونشرها في هذه الصفحة مع اسمك وصورتك وعنوانك .
وباسم يتمنى لك كل التوفيق



نسرني فتحي ابراهيم
جبرون بقومصر العربية

وكانت سيكو عصقورا
جميلة إلا أنبته
كانت مضروراً ..



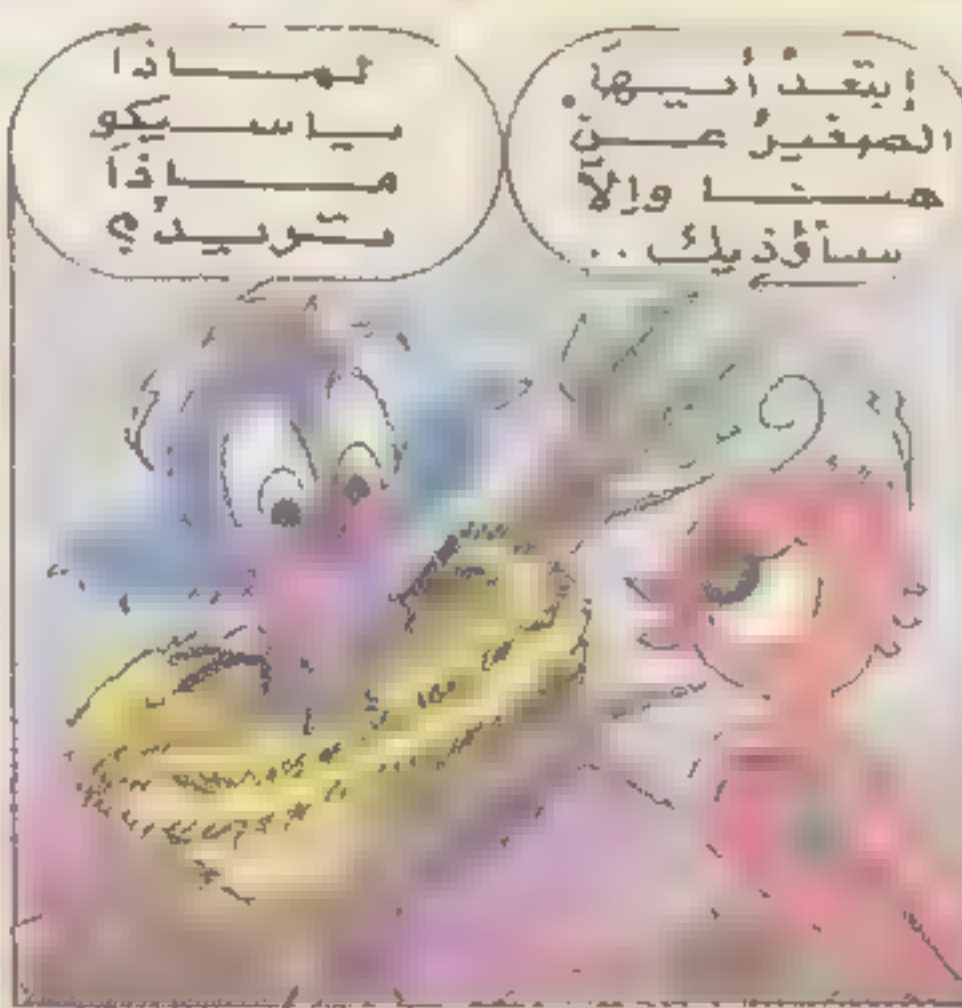
أعلى شجرة كبيرة
بنت العصفورة عشها
وأقامت فيه مع صغيرها
سيكو ..



أنا العصفور
سيكو .. أفتوى
العصافير
وأجملها ..



ثم إذا
ياس سيكو
ماذا
تريد



إبتعد أيها
الصغير عن
هنا وإلا
سأؤذيك ..

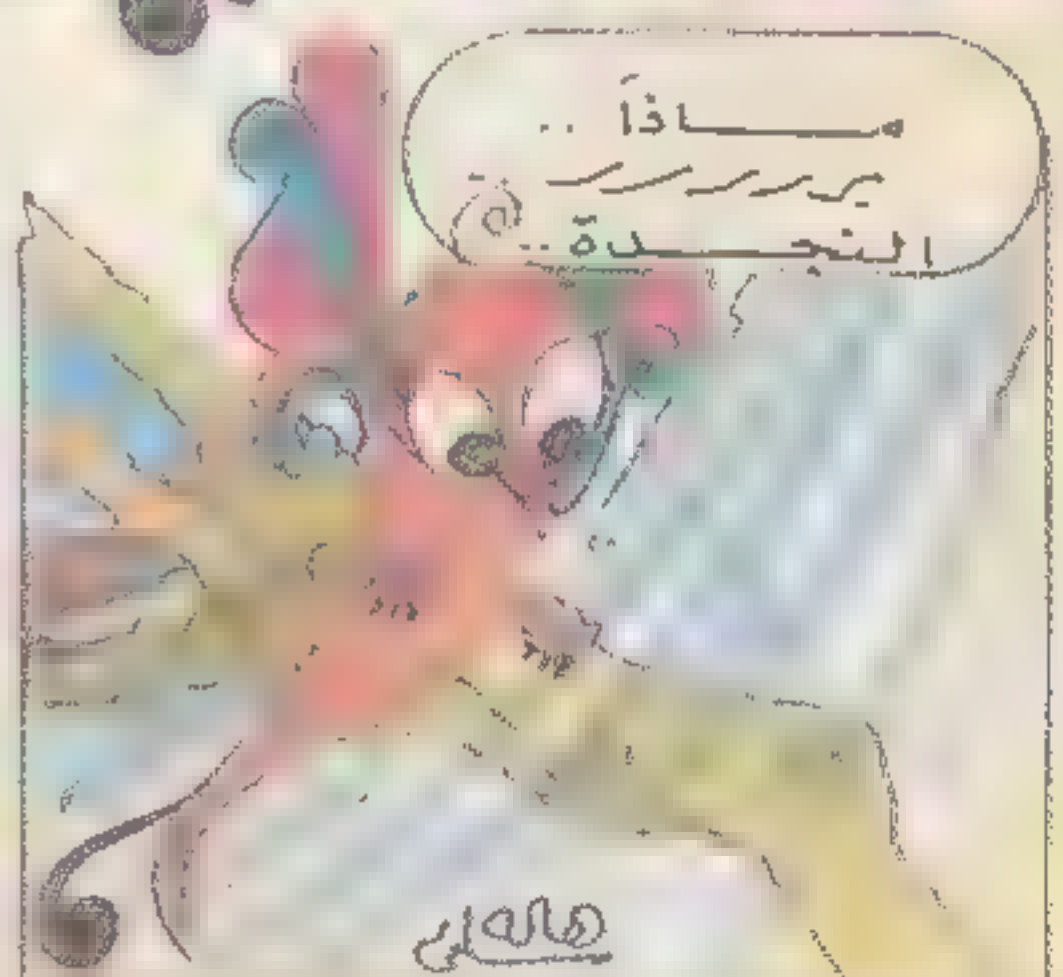
أستطيع هدم
هذه الأعشاش
جميعها لو أردت
هاهاها ..



أشكركم .. لقد أنقذتم
حياتي لأن أكون مغرور
بعد الآن .. أشتم
جميعاً .. أصدقائي ..



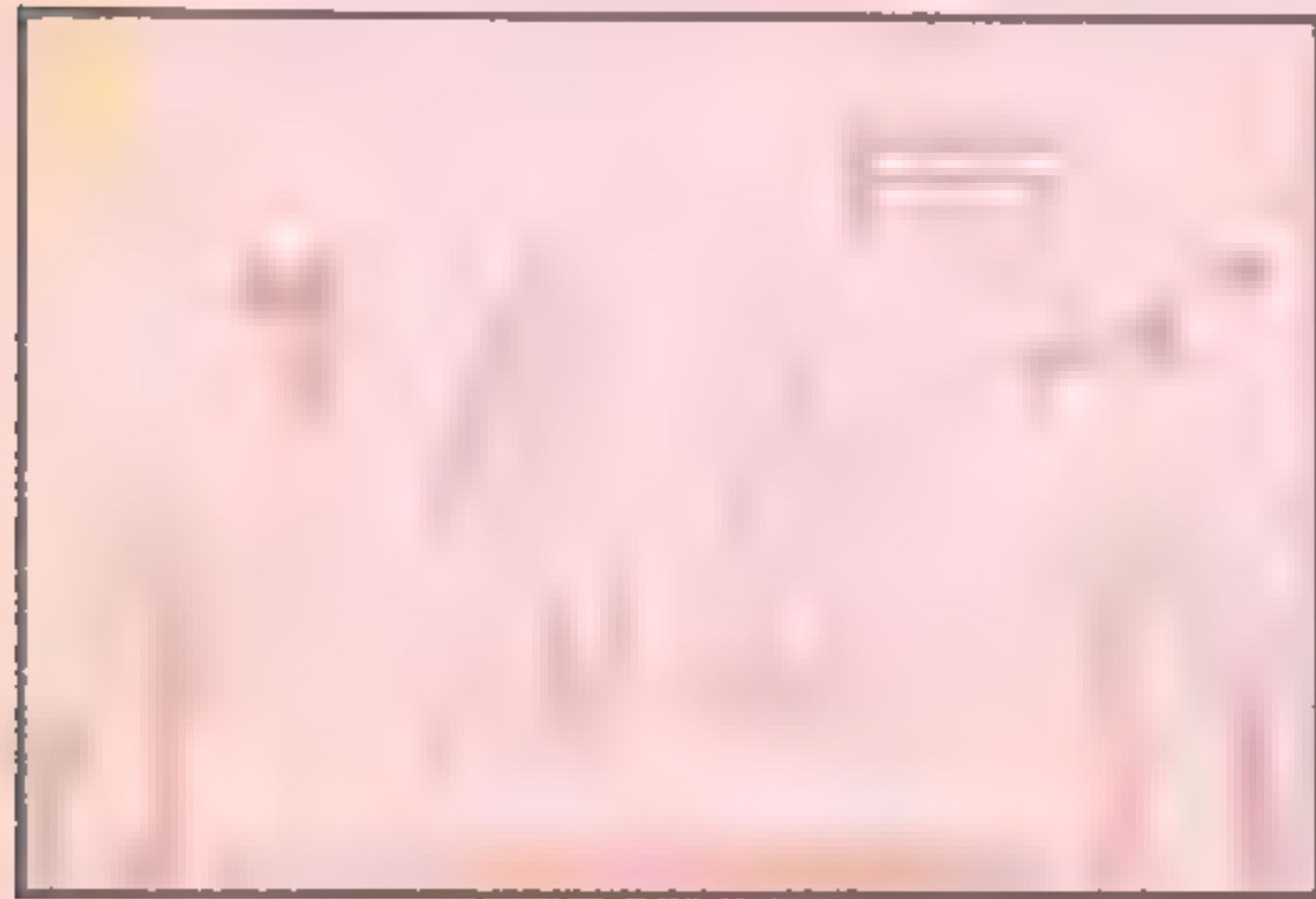
ماذا
يريد
النجدة ..





الشيء مجلدة
باسم

من الصديقة / عائشة عبد الرحمن الرميثي - العين



من الصديق / عبد الله عمرو حافظ - الرياض



من الصديقة / سعاد خالد الرصيص - الرياض



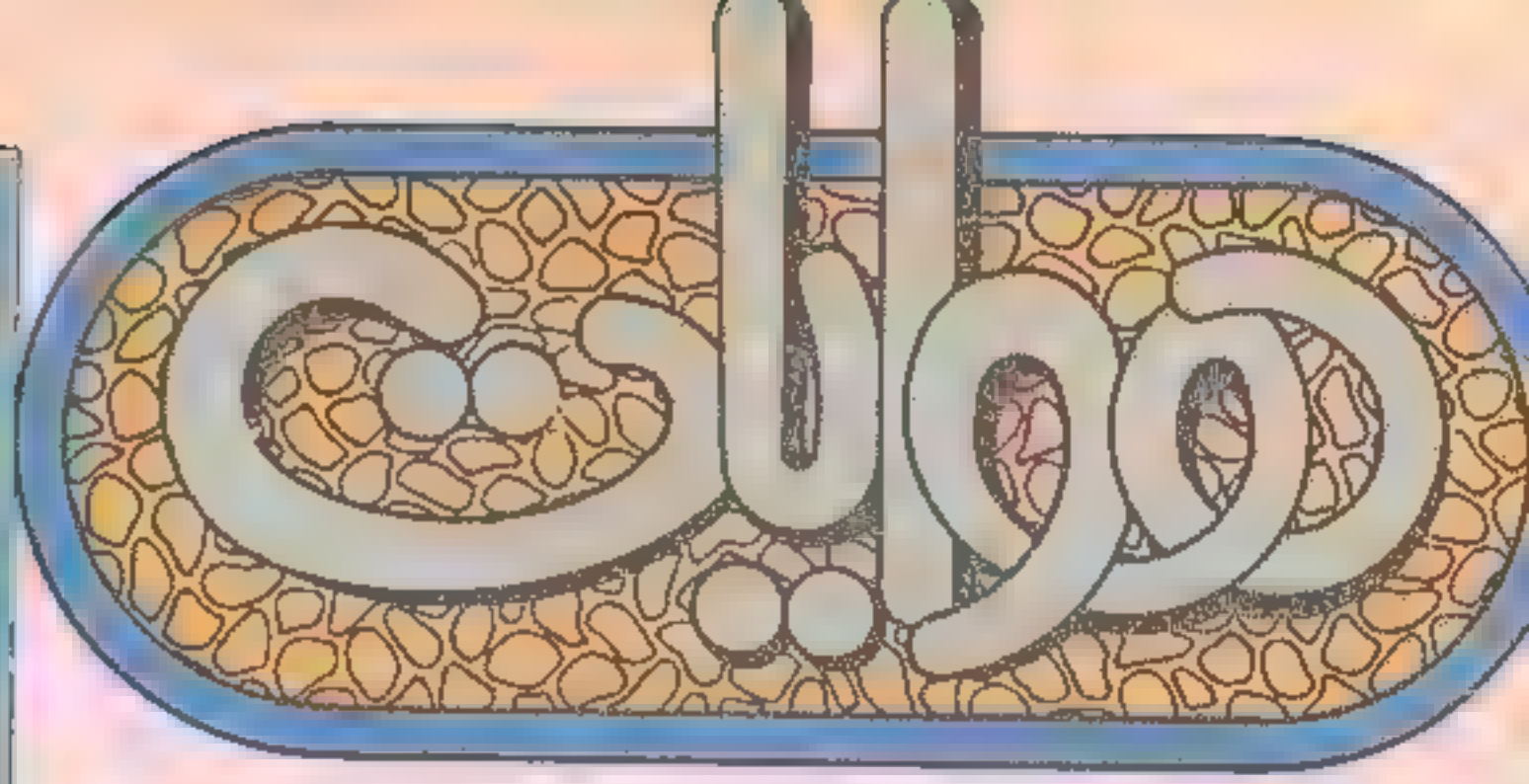
من الصديقة / فاطمة يحيى حدادي - السعودية



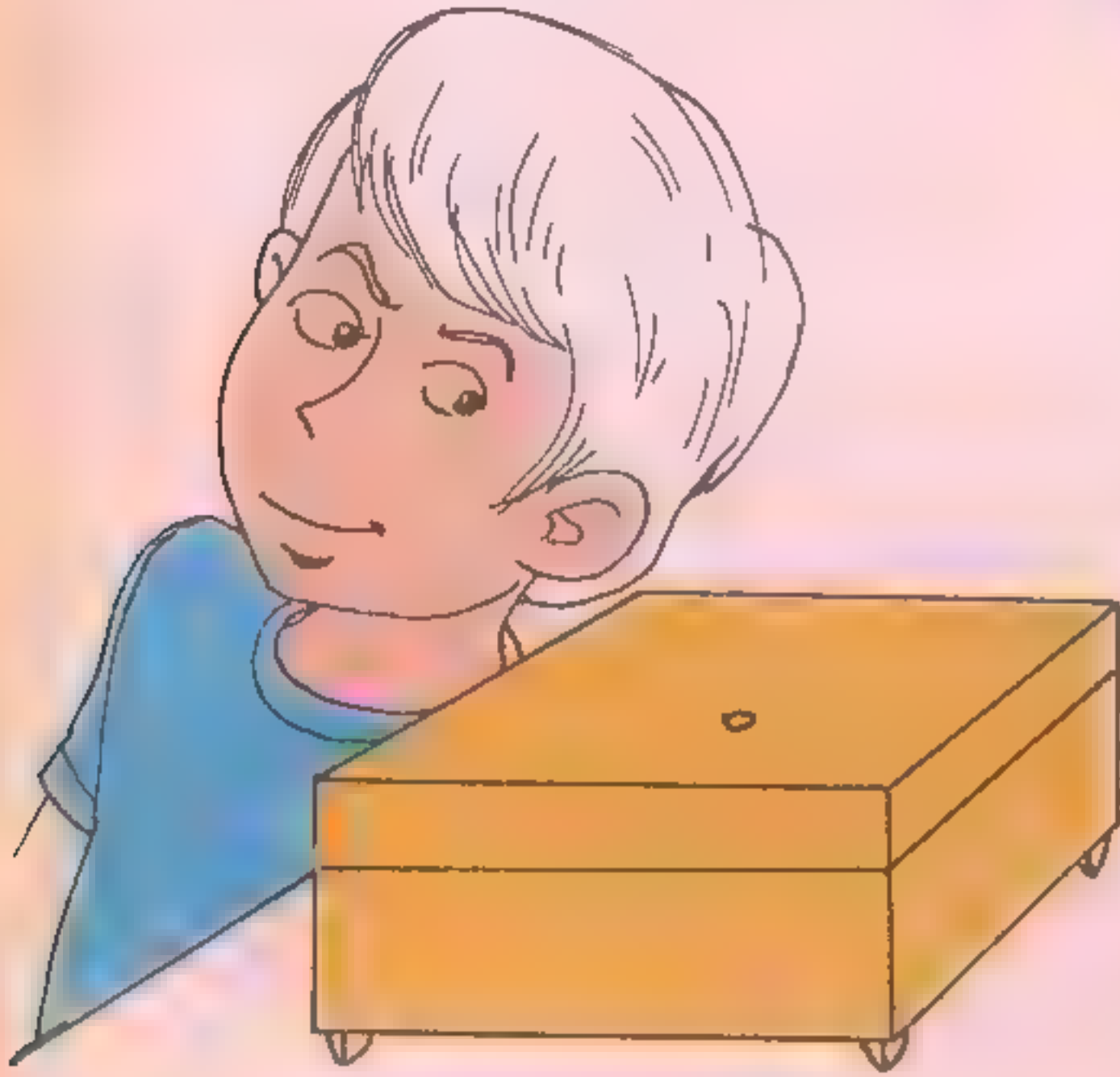
من الصديقة / زكية محمد حبيب - سلطنة عمان

كتابة تختفي

خذ ورقة وأكتب عليها بضعة
سطور ، ثم مرر يدك فوق الورقة ،
فإذا الكتابة قد اختفت ،
والحاضرون في دهشة وذهول .
فكيف حدث هذا ... ؟
بيدك تلاشت الكتابة ، ولم يظهر
الحبر المستعمل عبارة عن لها أثر .



ساعة دقاتها عالية كالطائر



حاول أن ترهف أذنك
لتسمع الدقات ، وسوف تجد
أنك لن تسمع دقات ساعتك
المدفونة في النشارة .
أحضر إبرة تطريز معدنية ،
والحم في « رأس » الإبرة قرصاً
صغيراً من المعدن الرفيع قطره
حوالي ١٥ سنتيمتراً ، ثم أدخل
سن الإبرة في ثقب الغطاء ،
وادفعها إلى الداخل حتى يلمس
سنها الساعة .
وعندئذ لن تكون في حاجة إلى
أن تنصت مرهفا السمع ، لأن
دقات الساعة ستصل إلى أذنك
عالية كأنها دقات المطارق .

جهز صندوقاً صغيراً من
الخشب طول ضلعه ١٥
سنتيمتراً ، وارتفاعه عشرة
سنتيمترات ، وليس ضرورياً أن
تتحرى الدقة التامة في هذه
المقاسات ، وإنما يكفي أن تكون
قريبة منها . اصنع في غطاء
الصندوق ثقباً صغيراً ، واملأ
الصندوق حتى ثلثه بنشارة
الخشب ، ثم ضع ساعتك فوق
النشارة بحيث يكون موقعها
تحت الثقب ، وطبعاً يجب أن
تكون الساعة غير متوقفة . ثم
أضف مزيداً من النشارة حتى
يملأ الصندوق ، ثم أغلقه
بالغطاء .

١... ٢... ٣... انطلق

فإذا أطلقت البالون دون
ربطه ، اندفع منه الهواء إلى
الخارج ليدفع البالون إلى
الامام في نفس الوقت . هذا
ما يجعل البالون يطير .

ونفخ البالون يحتاج إلى
 مجهود . ولكنك إذا أطلقت دون
أن تربطه ، اندفع الهواء منه في
لمح البصر وصار مثل الصاروخ
لا يتحكم فيه أحد . ما الذي
يجعل البالون يطير بهذه
الطريقة ؟ عندما تنفخ البالون ،
فإنك تدفع الهواء فيه دفعاً .
هذا الهواء يحدث ضغطاً على
كل جوانب البالون من الداخل
فيتمدد ويكبر حجمه .

يحرق الوقود بداخلها لتكوين
غازات ساخنة ، وينتظر حتى
تصبح الغازات مهيأة لاندفاع
فجأة من فتحة صغيرة في
مؤخرة الصاروخ . وباندفاع هذه
الغازات إلى أسفل يندفع
الصاروخ إلى أعلى مدوياً في
الفضاء .

هذه يا صديقي نظرية إطلاق
أي صاروخ فما رأيكم لو نفذنا
هذه الطريقة ولكن بأسلوب
مبسط . فكلنا نعرف البالون ،

إن الصواريخ تحمل معها
الوقود اللازم لحركاتها ، فهي
لا تعتمد على الهواء
الخارجي . ولكي يجتاز
الصاروخ نطاق الجاذبية
الأرضية ، يجب أن ينطلق
بسرعة لا تقل عن ٢٥٠٠٠
ميل في الساعة . لهذا يجب دفع
الصاروخ عند إطلاقه بقوة هائلة
حداً تكفي لتحقيق هذا الشرط .
هناك طريقة معينة لإمداد
الصواريخ بهذه القدرة .



كيفية إسقاط المطر

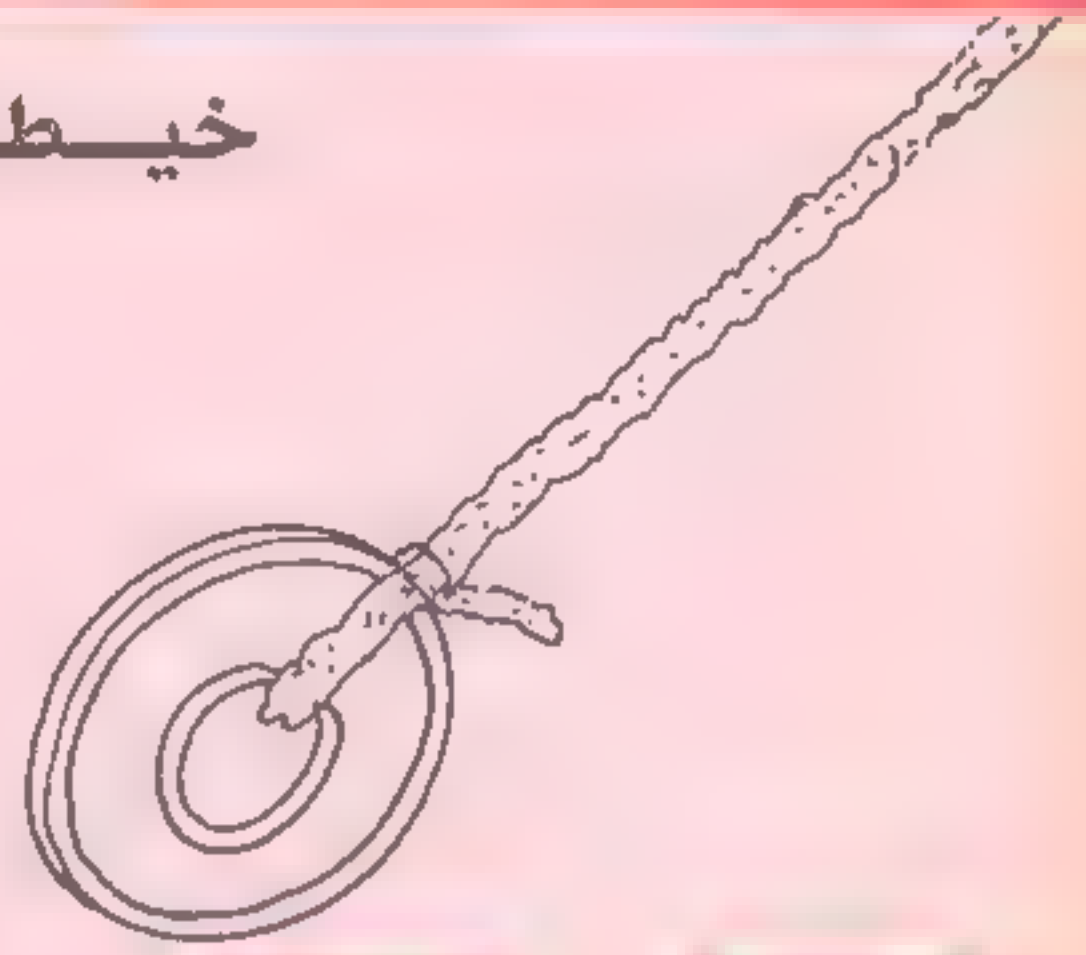
بطبق عليه مكعبات من الثلج فوق فوهة (بزيوز) الإبريق . عند ملامسة البخار للطبق ستتكون قطرات من الماء ، بمجرد أن يكبر حجمها ، فإنها ستتساقط فوق العشب .
فالهواء الساخن الخارج من فوهة الإبريق يكون محملاً ببخار الماء ، وعند ملامسته للسطح البارد يتكثف الماء . والواقع أن الهواء البارد لا يمكنه أن يحتوى نسبة من الرطوبة كالتي يحتوىها الهواء الساخن .

الأشياء اللازمة :
كتل صغيرة من الطين بها عشب ، طبق عليه مكعبات من الثلج ، إبريق غلى الماء .
يمكن الإنسان من إسقاط المطر ببنثره للورقات من يوديد الفضة في وجود بخار الماء . أجر التجربة التالية التي ستمكنك من إسقاط المطر ، أو بمعنى أدق بعض الرذاذ . ضع لوحة ، تكون قد وزعت عليها بعض الطين المغطى بالعشب ، قريباً من إبريق به ماء يفل . أمسك

خيوط مصنوعة من الملح

ليتسنى تعليقه في الخيط - الملح .
وعندما يثبت الشيء المعلق ولا يعود يهتز ، أشعل الخيط يعود من الثقاب (الكبريت) ، فيحترق القطن على الفور ، أما الملح فيبقى دون أن يتأثر بالنار . وبذلك يكون لديك خيط مصنوع من الملح .

خذ قطعة من خيط الحياكة العادي ، وانقعه في محلول قوى من الملح ، ثم ارفعه بعد فترة من الوقت ، واتركه حتى يجف ، وكرر العملية ثلاث أو أربع مرات حتى يتشبع الخيط من المحلول الملحي تشبعاً تاماً .
والآن أحضر قطعة نقد بها ثقب ، أو أى شيء آخر مثقوب ،



خطوات العمل :-

- ١ - ارسم صاروخاً على جوانب الكيس ولونه . الصق المصاصة على جانب الكيس بالطول .
- ٢ - مرر الدويارة عبر المصاصة واربط طرفيها الى كرسيين متباعدين . قرب الكيس إلى أحد
- ٣ - ضع البالون داخل الكيس .
- ٤ - انفخ البالون وامسك بفيه حتى تمنع خروج الهواء منه . والآن صاروخاً يا أصدقائي جاهزاً للانطلاق ١ .. ٢ .. ٣ .. ٤ .. أنطلق .

- ١ - ارسم صاروخاً على جوانب الكيس ولونه . الصق المصاصة على جانب الكيس بالطول .
- ٢ - مرر الدويارة عبر المصاصة واربط طرفيها الى كرسيين متباعدين . قرب الكيس إلى أحد

- ١ - ارسم صاروخاً على جوانب الكيس ولونه . الصق المصاصة على جانب الكيس بالطول .
- ٢ - مرر الدويارة عبر المصاصة واربط طرفيها الى كرسيين متباعدين . قرب الكيس إلى أحد



٣

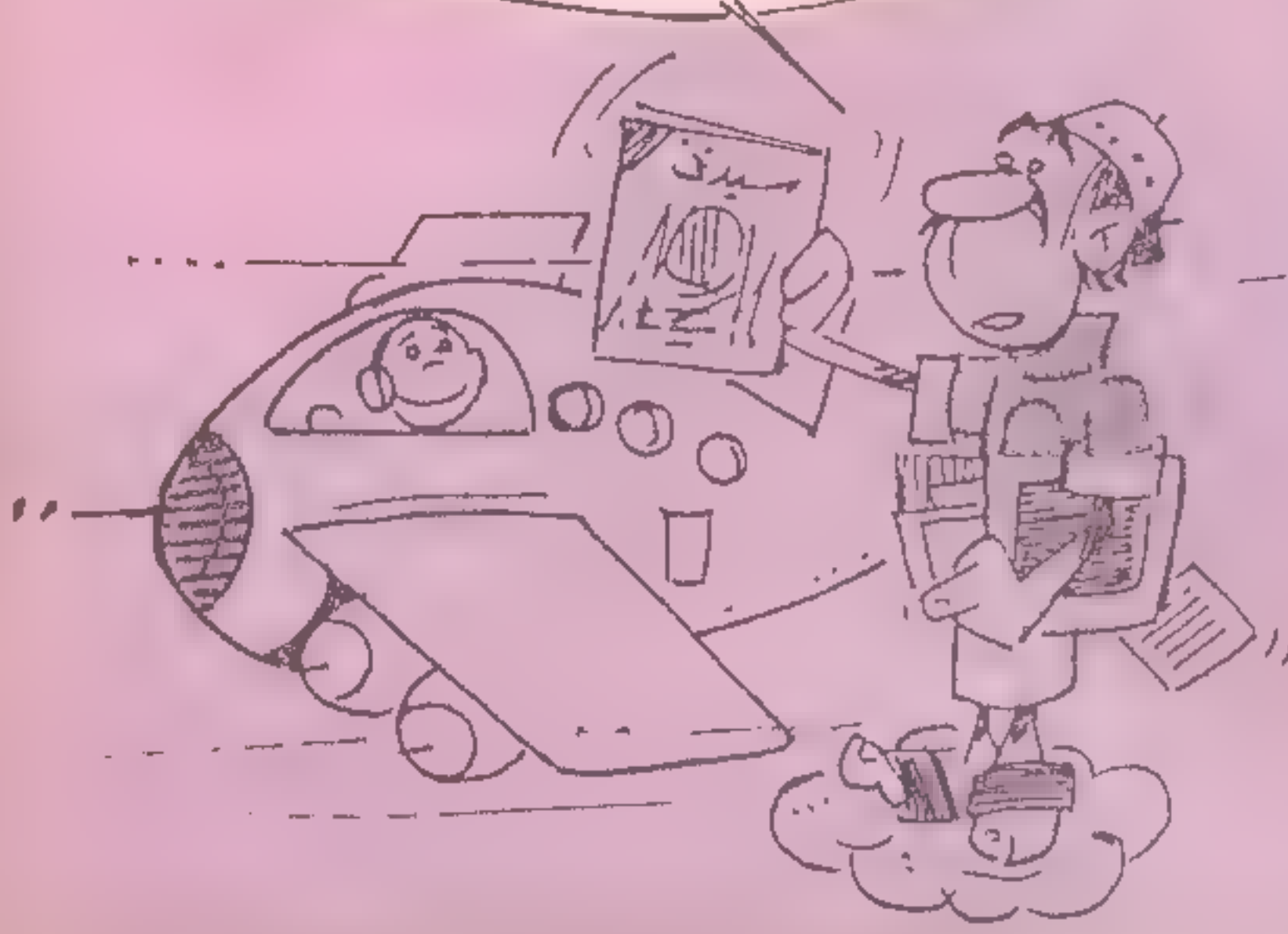
١

٤

٢

رسائل عناكم

الشرور الأورط .. المذمومون ..
وريد في .. المجلة .. باسم .. !!



«مراقبة»

الاول : لماذا ينظر الى كلبك
هكذا وأنا أكل
الثاني : لآنك تأكل في طبقه .. !
من الصديق - فداء محمد
البلوشي - عمان

«بذء»

الاول : ألا تعلم ان التدخين
يقضى على المدخن ببطء ؟
الثاني : ومن قال لك انني
مستعجل ؟ !
من الصديق - بدر حمد - عمان

«العداد»

أوقف عسكري المرور احدى
السيارات عندما اكتشف انه
ليس بها عداد لقياس السرعة ..
وسأل سائقها : كيف تعرف
سرعة السيارة .
اجاب السائق : عند سرعة ٤٠
كيلو متراً تهتز المصابيح .. وعند
سرعة ٦٠ كيلو متراً تهتز
الشبابيك والابواب .. قال
العسكري وعند مائة كيلو متر ..
قال السائق : اهتز أنا .. !!
من الصديق - حمزة مصطفى -
السعودية

«الاخذ والعطاء»

المدرسة : كفى شجارا
ياحسن .. يجب ان تتعلم ان
تاخذ وتعطي
حسن : هذا ما فعلته
بالضبط .. هو اخذ مني
مسطرتي .. وأنا اعطيته لك
قوية .. !
من الصديقة - لطيفة محمد -
الدمام

حرمتم يا ماما منى
عملها مرة "تاخي" !!



اول الفكاكات
والطرائف على عنوان
مجلة باسم
صدي ٢٠٠٦
جدة ٢١٤١٤ سعودية

«زيارة»

ذهب اللص ليشكر محاميته
بعد أن برأته المحكمة .. واثناء
مفادرتة قال : سأزورك مرة ثانية
في وقت قريب .. فرد المحامي :
اثناء النهار من فضلك .. !
من الصديق - فداء البلوشي -
عمان

«مندق»

الاول : انا أتعس الناس حظاً
الثاني : لماذا ؟
الاول : دفعت أمي خمسة دولارات
لأنام في فندق فاخر .. ومع ذلك
فقد حلمت طوال الليل بأنني
كنت نائماً على الرصيف .. !!
من الصديق - احمد عبدالمؤمن -
السعودية

«عفاريت»

المستأجر : البيت جميل جداً ..
لكنني سمعت أنه مملوء
بالعفاريت .
المالك : العفاريت لا تظهر الا
لمن يتأخر عن دفع الايجار .. !
من الصديق - فداء محمد

«خطأ»

الزائر للخادمة : اخبرني
سيك .. أن أحد اصدقائه يريد
مقابلته
الخادمة : أحد اصدقائه ..
لا بد انك اخطأت العنوان
ياسيدي فهذا بيت مأمور
الضرائب .. !
من الصديق - فرج صالح

«محانا»

الزبون : بكم وجبة العشاء
الجرسون : بجنيه واحد
الزبون : والسلطة
الجرسون : مجاناً
الزبون : اذن اعطني واحد
سلطة ..
من الصديقة - فاطمة
عبد الله - الامارات

«تهذيب»

الرجل السمين في الباص ..
موبخاً تلميذاً صغيراً : هلاً كنت
مهذباً تجلس السيدة في
مقعدك .
التلميذ : هلاً كنت رجلاً لبقاً ..
وتجلس سيدتي في مقعدك ؟
من الصديق - محمد شلوه -
السعودية



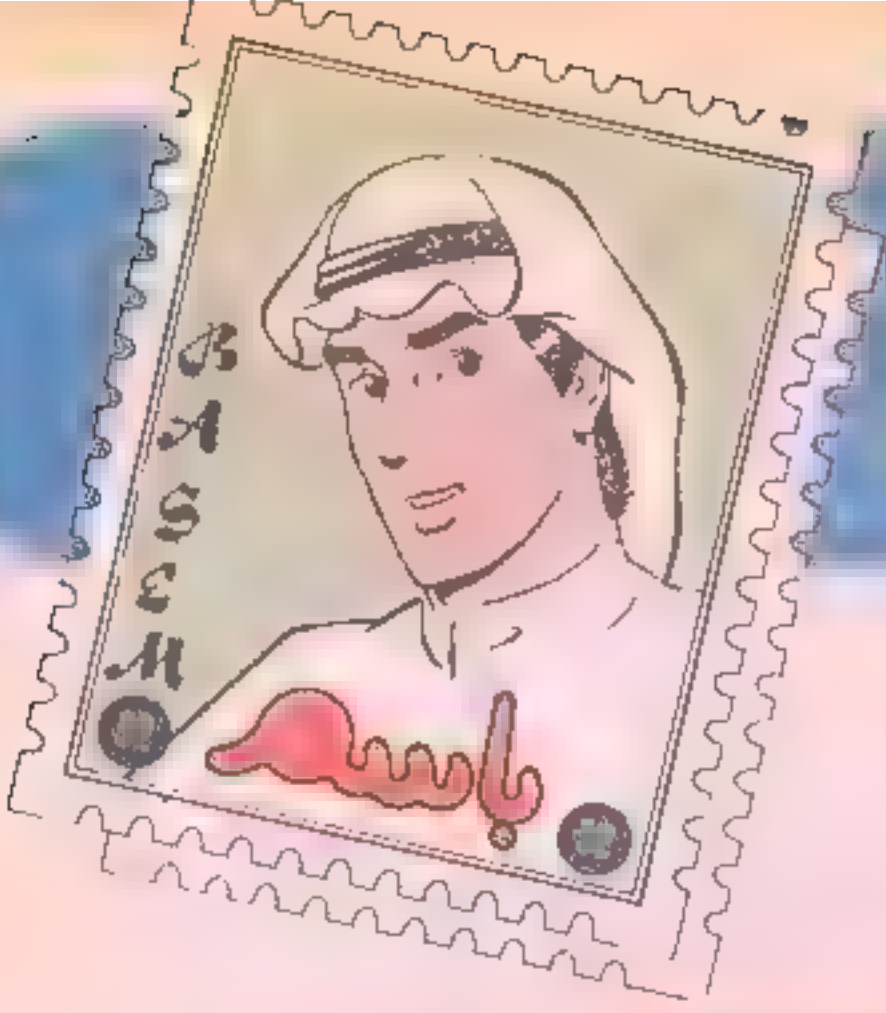
«جغرافيا»

الاستاذ : لماذا لم تحفظ درس
الجغرافيا
التلميذ : لأنني سمعت من أبي
يقول : ان خريطة العالم
ستتغير !!
من الصديق - نايف مقبل
العنزي - الرياض

«مقاول»

سأل المدرس تلميذة عن اسم
ابيه .. وكان ابوه يعمل مقاولاً
اجاب التلميذ : احمد حسين
وشركاه .. !
من الصديق - عبدالله
سليمان - عمان





حكايات غريبة عن السيارات القديمة

سيارات الاجرة القديمة ، وهناك المليونير الغني الواسع الثراء المستعد في كل وقت لإنفاق أي مبلغ من المال للحصول على أي طراز من نوع السيارة الذائعة الصيت طراز « بوجاتي » ، وكذلك الشخص المتعصب للطريق القديمة الذي يريد أن يقود سيارة فرنسية مارك « سيتروين » والتي ترجع للعشرينات من هذا القرن .

وفي أحد التحقيقات الصحفية عن هواة اقتناء السيارات القديمة أعلن « ميكانيكي » أمضى خمسة عشر عاماً في شراء وتجديد السيارات البوجاتي « إن كل سيارة أصلحتها من طراز بوجاتي كانت من وجهة نظري قطعة فنية حقيقية وكنت أقودها بعد إصلاحها فاشعر كأنني أقود مركباً للاحلام السعيدة » .

وأكد هذا الكلام السيد « كاميل » مدير متحف السيارات العالمية في باريس عندما قال « انني أمتلك خمسين سيارة قديمة من بينها أشهر سيارة في العشرينات وهي السيارة الـرولزرويس الشبح الفضى والتي يرجع تاريخ صنعها إلى عام ١٩١٩ .. وهذه السيارة لا أبيعها ولو وضع مشتريها وزنها نقوداً على مكتبى !! »

حقيقة انه كلام غريب ولكنه بالنسبة لهواة هذه السيارات



أصابته هذه الموجة كل الأوساط العاملة في مجال السيارات .. فهناك الشخص المتوسط الحال الذي يقوم بنفسه بإصلاح

غامضة لشراء السيارات القديمة التي لا يكفّ الهواة عن المزايدة عليها منذ أوائل الستينات وحتى الآن وقد

اهتم العديد من البلدان بإصدار طوابع بريد فردية أو في شكل مجموعات تسجل عليها نماذج مختلفة من أنواع السيارات القديمة التي ظهرت في منتصف عصر صناعة السيارات مثل السيارات الألمانية والإيطالية والفرنسية والأميركية ، ويرجع ذلك إلى أن العديد من هواة قيادة السيارات مازالوا يؤمنون بأن السيارات القديمة هي في الحقيقة تحف فنية أصيلة لا يمكن تقليدها أو تزويدها وذلك على الرغم من الثورة التكنولوجية العظيمة التي اجتاحت صناعة السيارات في كل بلاد العالم ، وهواة السيارات يتنافسون فيما بينهم وبأسعار باهظة على شراء العربات القديمة مهما بلغ ثمنها ، ففي عام ١٩٣٣ ضربت سيارة قديمة من مارك غير معروفة الآن رقماً قياسياً في ثمنها .. اشتراها هاو متعصب للسيارات القديمة أراد أن يحتفظ بها لنفسه ودفع فيها مبلغ ٢٩٥٠٠٠ فرنك فرنسي ، وفي نفس المزاد دفع هاو آخر مبلغ ٢٤٠٠٠ فرنك ثمناً للسيارة التي كان يستخدمها الممثلان الهولنديان لوريل وهاردي في أفلامهما !!

ويوجد في فرنسا نادٍ خاص بهواة اقتناء السيارات القديمة (تماماً مثل نادى هواة طوابع البريد) اسمه « هاردلو » .. وهذا النادى يشهد موجات



من شأنه أن يؤثر على الاهتمام بها مما يوجد بها الكثير من العيوب الفنية والأخطاء الصناعية ..

وهذا التبرير للهواة لا يؤثر بطبيعة الحال على صناعة السيارات التي بلغت حداً كبيراً من التفوق في استعمال أحدث أنواع الأجهزة الالكترونية الدقيقة التي تتحكم وتختبر كل جزء في السيارة مما يوفر قدراً كبيراً من الأمان لسانقها ..

واليوم نجد السيارات القديمة الضخمة في المتاحف فقط ومن أكثر المتاحف شهرة في هذا المجال متحف « رويشتايبه » في فرنسا وتوجد فيه ١٥٠ سيارة قديمة من بينها سيارة هتلر المرسيدس التي كانت توجد في مقره الرسمي أثناء الحرب العالمية الثانية والذي كان يسمى « وكرالنسر » ، ويوجد في نفس المتحف ١٧ طرازاً فريداً من بينها سيارة السباق لوكور طراز عام ١٩٠١ ، ولعل الاهتمام بهذه السيارات القديمة ويكل ما يتصل بها سواء كان ذلك هواية أو تجارة يعد ذخيرة غنية لمرحلة من مراحل التاريخ الصناعي للبشر .

القديمة يعتبر كلاماً عادياً جداً ، ومهما كانت الأسباب فإن السيارات القديمة قد بلغت أوج مجدها في الستينات من هذا القرن على الرغم من أنها كانت تباع بصعوبة بالغة في فترة الخمسينات .. وعلى سبيل المثال فإن السيارة ماركه « هيسپانو » والتي كانت تقدر بمبلغ ٥٠٠٠ فرنك في عام ١٩٥٠ بلغ سعرها الآن رقماً خيالياً وهو مبلغ ٢٥٠٠٠٠ فرنك ، والسيارة الباكار طراز عام ١٩٣٥ يبلغ سعرها الآن مبلغ ٢٠٠٠٠٠ فرنك !!

ولا يكتفى الهواة بإقتناء السيارة نفسها .. بل يتخاطفون قطع الغيار القديمة مثل الفوانيس النحاسية الامامية والخلفية ومقابض الابواب وابواب السيارات والتي بلغ سعر بعضها مبلغ ١٠٠٠٠ فرنك فرنسي للبوق الواحد ..

أما صغار الهواة والذين لا تكفي مواردهم للمنافسة على شراء تلك السيارات أو حتى قطع غيارها فإنهم يكتفون بالحصول على الكتب التي تشرح هذه السيارات وتبين مزاياها وطريقة عملها وكيفية صيانتها .

ويبرز الهواة شغفهم بإقتناء السيارات القديمة بأنها صعبة التعويض الآن ويؤكدون على كلامهم هذا بأن انتاج السيارات في أول سنوات ظهورها كان قليلاً جداً وكان عدد السيارات التي ينتجها كل مصنع من أي طراز لا يتعدى الالف سيارة مما يؤكد أن كل سيارة أخذت حقها الكامل ووقتها الكافي في الصناعة والتفصيل المحكم لكل أجزائها ومكوناتها ، أما الآن فإن السيارات تنتج بالملايين في كل أنحاء العالم ، وتوجد مئات الماركات المعروفة وغير المعروفة وانتاج السيارات بهذه الكمية



السيارات القديمة هي من الأشياء التي لا يمكن أن نغفل عنها في عالمنا الحديث. إنها ليست مجرد وسائل نقل، بل هي قطع فنية رائعة. في هذا المقال، سنستعرض بعض النماذج الشهيرة من السيارات القديمة، من السيارات الكلاسيكية إلى السيارات الحديثة. سنناقش أيضاً أهمية الحفاظ على هذه السيارات، وكيف يمكن أن تكون استثماراً مربحاً. سنذكر أيضاً بعض النصائح لشراء سيارة قديمة، وكيف يمكن أن تكون هذه السيارات جزءاً من تراثنا الثقافي. سنختم المقال بملخص لأهم النقاط التي ناقشناها.



اسم الطالب

المادة

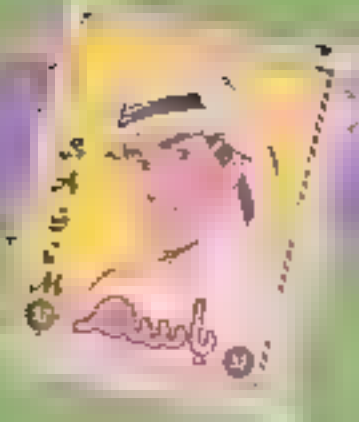
اسم الطالب

المادة

الفصل

مجموعات الطوابع العربية

أجمل طوابع العالم في مجموعة واحدة .. يقدمها لك باسم في مجموعة كنز الطوابع التي تضم ١٠٠ طابع من كل أنحاء العالم ، بالإضافة إلى الطوابع العربية النادرة .. كل مجموعة تضم طوابع تختلف عن أي مجموعة أخرى .. إشتري ثلاث مجموعات من كنز الطوابع وأحصل على ٨ قطع نيكيت مدرسي هدية محابة من باسم .



باسم

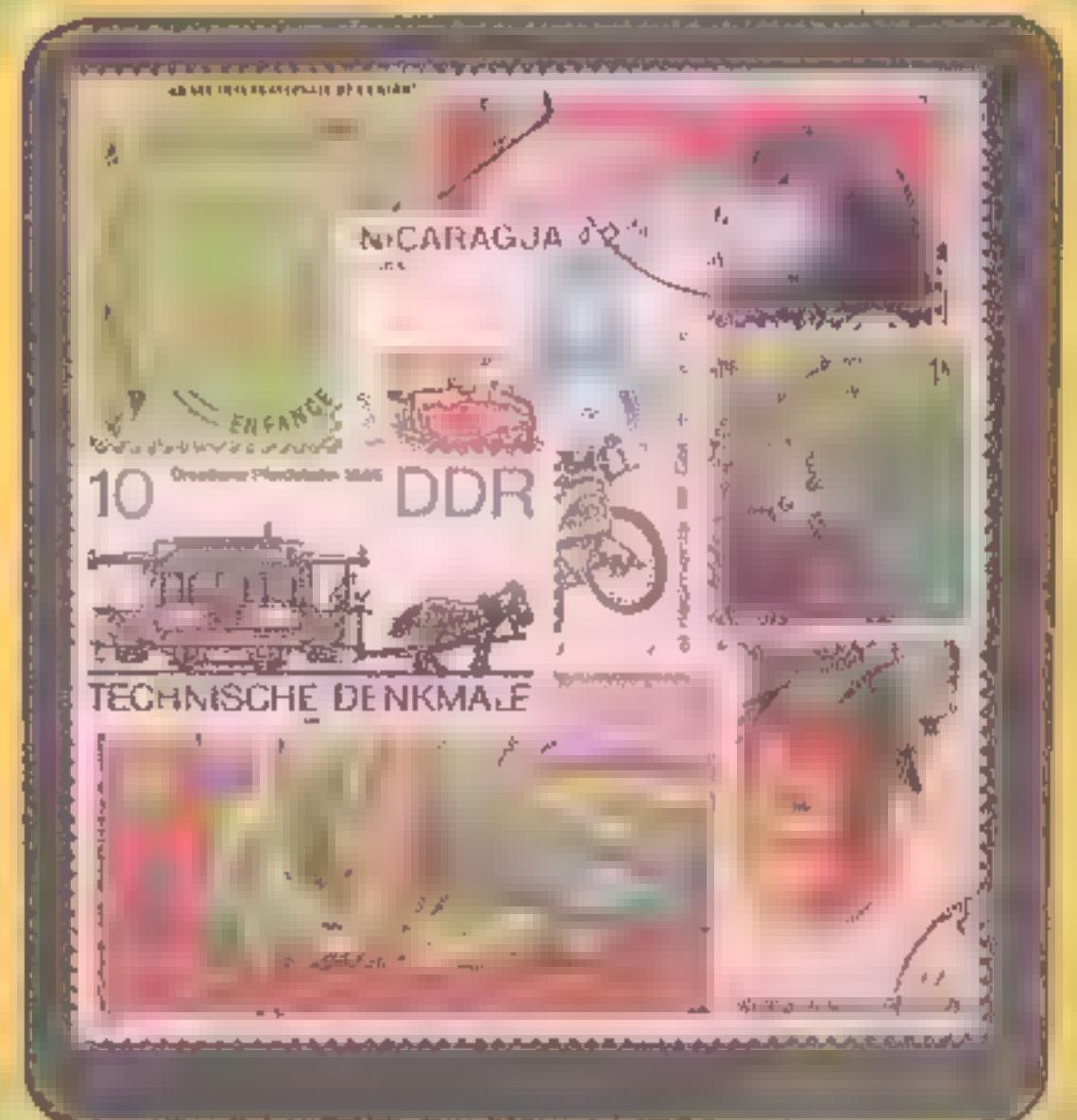
طوابع البلدان العربية

٥٠ طابعاً من كل البلاد العربية من المحيط إلى الخليج باسم طوابع نادرة لم يطرح من قبل .. إشتري هذه المجموعة لتحصل على أكثر من صديق من كل بلد عربي .



مجموعات الطوابع العالمية

مجموعة نادرة تحتوي على ٣٥ طابعاً جديداً لم يستعمل من قبل ، فيها كل ما تحبون من الطوابع الخاصة من الأسماك والطيور والعصافير والكثير من البلاد مثل زائير - المجر - موزيقانيا - روسيا - وغيرها من دول العالم .



مجموعة طوابع مصر

من مصر .. أول بلد عربي عمل بنظام طوابع البريد .. باسم يقدم لك مجموعة تضم ٤٠ طابعاً نادراً لم يستعمل من قبل .. هذه الطوابع تم إصدارها في أعوام ١٩٢٧ ، ١٩٣٩ ، ١٩٤٦ أي منذ أكثر من ٥٠ عاماً مضت .. اشتر المجموعة المصرية القديمة لتضم تحفة الطوابع المصرية إلى ألبومك .



مجموعة طوابع العربية العاصرة

المجموعة العربية العاصرة العاصرة التي تضم ٤٠ طابعاً جديداً من كل ابلاد العربية .. لم سبق استعمالها .. تضم هذه المجموعة طوابع يرجع اصدارها الى ثلاثين سنة مضت .. اشتر أكثر من مجموعة ستحصل على كل الطوابع العربية العاصرة



مجموعة طوابع اسراليا

مجموعة تضم ٥٠ طابعاً من القارة التي بعد عن بلادنا الاف الامال ، اسراليا بلاد العباب الكثيفة واساحاب الحبراء الشاسعة تقدم كل هذه المجموعة الفريدة من نوعها مع كل مجموعة ورقة اصابعة لكل المعنومات التي بهمك عن هذه القارة .



مجموعة طوابع انجلترا

باسم يفخر بأن يقدم لاصدقائه هذه المجموعة الفريدة من انجلترا .. أول بلد في العالم عرف طوابع البريد .. المجموعة الواحدة تضم أكثر من ٨٠ طابعاً لكل ملوك انجلترا ابتداء من عام ١٩٢٥ وحتى الان .. احصل على هذه الطوابع التي يندر أن تضمها مجموعة واحدة



مجموعات البريد

مجموعات البريد

من أبطالها .. وطن المتاحف ، والآثار الرومانية وأمواس ، النصر .. وبلاد الحضارات القديمة . باسم يضم لك مجموعة من ٥٠ طابعا تعطي أهم المناسبات التي أصدرتها . مع كل مجموعة ندية محنصرة عن كل المعلومات السامة التي تهتك عن أبطالها .



مجموعات البريد

مجموعات البريد

من أبطالها .. وطن المتاحف ، والآثار الرومانية وأمواس ، النصر .. وبلاد الحضارات القديمة . باسم يضم لك مجموعة من ٥٠ طابعا تعطي أهم المناسبات التي أصدرتها . مع كل مجموعة ندية محنصرة عن كل المعلومات السامة التي تهتك عن أبطالها .



مسابقات و...



أ، و، ي

حاول أن تعرف طريقك ، عبر هذه المتاهة ، من سهم الدخول
إلى سهم الخروج .



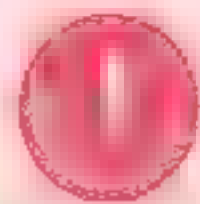
① ل م ن

② ن م ن

③ ج ز

④ ت ن

الكلمات الأربع التي تراها
داخل الاطارات ، استبعدنا
منها حروف المد ، وهي الالف
والواو والياء ، حاول أن تعرف
هذه الكلمات ، بعد اضافة
حروف المد اللازمة وبإمكانك
اضافة الحرف الواحد أكثر من
مرة ، والكلمات الأربع هي
أسماء : ثمار



أنصاف الكلمات

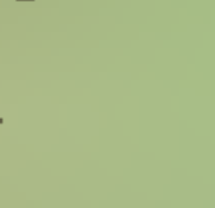
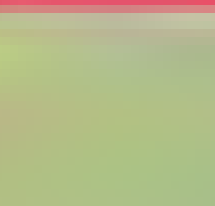
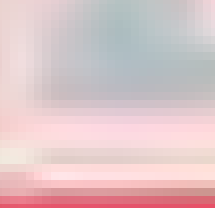
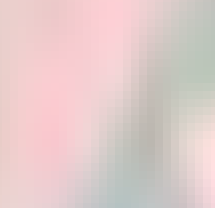
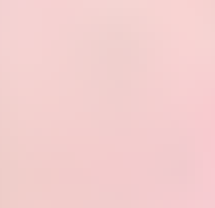
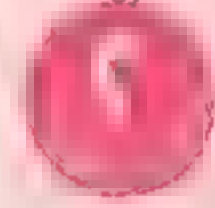
| | | |
|-------|--|-------|
| ا ر ة | | ا ل م |
| ق ا ل | | م س ر |
| ر ي خ | | ا خ ت |
| ح ي ة | | ب ر ت |
| ي ا ر | | ق ي ث |

إلى اليمين تجد نصف الكلمة ، وإلى اليسار تجد النصف الآخر ، ولكن ليس بنفس الترتيب . حاول أن تعرف الكلمات الخمس ، بالتوفيق بين أنصاف الكلمات ، واكتبها في المساحة المظلمة ، وسط الشكل .

في مثلث الحروف ، تضيف في الصف (١) حرفاً واحداً إلى الحرف الذي في رأس المثلث ، لتصنع الكلمة التي نعطيك معناها ، ثم تضيف في الصف (٢) حرفاً جديداً ، وهكذا .. ويمكنك ترتيب الحروف في كل صف كما تشاء لتعطي المعنى المطلوب .

الكلمات لها هذه المعاني :

- (١) قوام
- (٤) تولى المسيرة
- (٣) أحاكى
- (٤) النية



من نقطة إلى نقطة

من - النقطة (١) التي يشير إليها السهم . مد الخط إلى (٢) ، وهكذا حتى تصل إلى النقطة (٥٠) ، لكن تعرف الشكل المختلف وسط هذه النقطة .



الرقم الناقص



تأمل سلسلة الأرقام التي في الدوائر، وستجد أنها تتبع نظاماً خاصاً، هل تستطيع أن تعرف الرقم الذي ينقصها، ويحل محل علامة الاستفهام؟

الحرف المختار

اكتب الحروف التي نعطيها معانيها تحت أرقامها . الحرف الذي يقع في مربع النجمة ، أنقله الى الدائرة البيضاء ، أسفل العمود ، لتقرأ أفقياً كلمة معناه :

اسم جسم هندسي منتظم

وقد أعطيناك بعض الحروف للتسهيل . والكلمات لها المعاني التالية :

(٣) فرار

(١) يمسح

(٤) أفول

(٢) فارغ

الشكل الامامي

في الاطار الداخلي ترى صورة حاملة الجرة من الخلف ، هل تستطيع أن تعرف رقم الشكل الامامي الخاص بها من بين الاشكال الخمسة ذات الأرقام ؟



| ٥ | ٤ | ٣ | ٢ | ١ |
|---|---|---|---|---|
| | | ٥ | ☆ | |
| س | | ☆ | | م |
| | ☆ | | ل | ☆ |
| ☆ | ب | | | و |
| | | | | |

| ٥ | ٤ | ٣ | ٢ | ١ |
|---|---|---|---|---|
| | ١ | | ٥ | |

مدينة جزائرية ، اسمها مكون من خمسة حروف :

الحروف : ٥ ، ٢ ، ٣ مجرى مائي

٤ ، ٣ ، ١ من الأشجار

١ ، ٢ ، ٥ بمعنى ضعف

مسابقات التسليّة

- ١- حمد بن سعيد بن سيف السيابى/سلطنة عمان- قريات ص. ب ٣٣٧٠٩
- ٢- شيخة بنت سالم الهاشمى/سلطنة عمان- ولاية الكامل والوافى
- ٣- عصام محمد الزامل/ مدينة الدمام - الجلولية - ص ب ٢٦٢٩ - ر. ب ٣١٤٦١
- ٤- أنور يوسف صلاح أبو الجدايل - السعودية - جدة - ص ب ٥٢٧١
- ٥- أحمد محمد مقداد/ ص ب ٣٢٦٧ - الرياض ١١٤٧١ - السعودية
- ٦- جمال جعفر صالح آل جمال/السعودية - القطيف ٣١٩١١ - العوامية - الديرة .
- ٧- محمد فراس محمد مفيد/جدة شركة الخليج - ص ب ١٦٥٠٦ - ر ب ٢١٤٧٤
- ٨- يوسف مبارك حمد/السعودية - ينبع البحر - ص ب ٩٢٥
- ٩- لمياء ماجد المقلا/الدمام - ص ب ١٨٠٦٠ - الرياض ١١٤١٥ - السعودية
- ١٠- شيماء صالح ودعان/ص ب ٣١٩٨٢ - ٣١٩٨٢ - السعودية
- ١١- نواف فضل الثنيان/العيون ص ب ٢٠٢٥٩ - الاحساء ٣١٩٨٢ - السعودية
- ١٢- عبير ابراهيم الرئيس/ السعودية - الرياض - ١١٥٣١ - مدارس التربية النموذجية - ص ب ٤١٩٨٠
- ١٣- محمد حسن حسين المحضار/جدة - السعودية - ص ب ٣١٠٣٨

- ١٤- على حسين الناصر/السعودية - الاحساء - الجفر - ص ب ٢٥١٢٧ - ر ب ٢١٩٨٢
 - ١٥- أحمد حسن أحمد قروان/جدة - مشرفة - مدرسة صقر قريش - ٥/ب
 - ١٦- عبد الرحمن عبيد السبيعي/ص ب ٤٨٢١ - الدمام ٣١٤١٢ - السعودية
 - ١٧- أحمد ابراهيم عبد الصمد/مكة المكرمة - السعودية - ص ب ٣١٦١
 - ١٨- أفراح عبيلان العبد الله/القصيم - ص ب ٨٥٧ - عنيزة
 - ١٩- عماد عوض باوزير/ص ب ٥٠٤٤ - جدة ٢١٤٢٢
 - ٢٠- محمد على الشحات/ الدوادمي - السعودية نفى ١١٩١١ - مدرسة نفى المتوسطة والثانوية .
 - ٢١- فرج صالح الحسن باحاج/شارع الأربعين - مكتب بن محفوظ - السعودية - ص ب ٨٢٧٣ - جدة ٢١٤٨٢ - بواسطة صالح يوسف
 - ٢٢- ضياء الحق الفلوس/ اعدادية المنصور الذهبى «١» القصير الكبير - المغرب
 - ٢٣- الحداد عزالدين/ حى مسترخوش - رقم الدكان ١٩ - طنجة - المملكة المغربية
 - ٢٤- محمد عبد الحميد موسى/الجماهيرية العربية الليبية - طرابلس - ص ب ٨٠٣٥
 - ٢٥- وفاء أمين الشيخ/شارع الثانوية بنات - كفر الزيات - ج.م.ع
 - ٢٦- الصديق عبد الصمد/ رقم ٤٩ زنقة الهاجمة - م ق البيضاء - المغرب
 - ٢٧- تركى عبد الله اللحيد/المملكة العربية السعودية ١١٤٤٤ - الرياض ١٥١٧٨
 - ٢٨- عبد الرحمن عثمان حمزة فضل/جدة - ٢١٤٥١ - ص ب ٢٢٥٤
 - ٢٩- رقية محمد يوسف/الطائف - ص ب ١٧٤٨
 - ٣٠- عبد العزيز عبد الله الشهرانى/ص ب ٥١٤٦٣ - الرياض ١١٥٤٣
- (الفائزين في رحاب الايمان)
- ١- باسم حسين مصطفى/مكة المكرمة - ص ب ٩٥٦٩
 - ٢- أكرم عابد عبيد المستاوى - شارع حائل - مصلحة الارصاد وحماية البيئة - جدة
 - ٣- فهد حريرى/ مكة المكرمة - ص ب ٧١٦٧ - مدرسة بن القيم
 - ٤- محمد موسى جلال/الطائف - ص ب ١٥١٨
 - ٥- أنس نور عبد الرؤوف رمضان/جدة - بقالة ومخابز شقراء الآلية - ص. ب ٣٠٢٩٩
 - ٦- محمد سيف الدين العامل/جدة - ص ب ١٠٧١٤ - ٢١٤٤٣
 - ٧- ماجد فضل على الثنيان - العيون ص ب ٢٠٢٥٩ - الاحساء ٣١٩٨٢ - السعودية
 - ٨- شرف طلال الحسينى/ص ب ١٢٣٢٤ - جدة ٢١٤٧٣ - السعودية
 - ٩- حسام الدين عثمان عبد الباسط/بواسطة الوالد - عثمان عبد الباسط - مجموعة

- العمودى - السعودية - ص. ب ١٣٢٧١ - جدة ٢١٤٩٣
- ١٠- شيماء فتحى عبد الخالق/ص ب ١٣٩٧٤ - صحار - الباطنة سلطنة عمان

الفائزون في كنوز المعرفة

- ١- أمير صالح عبد الله الوحيمد/السعودية - الاحساء - العيون ص. ب ٢٠١١٢ - ر ب ٣١٩٨٢
- ٢- أيمن محمد ظافر/المدينة المنورة - ص ب ٢١٦
- ٣- مجاهد محمد ابراهيم/الامارات - الشارقة - خورفكان - ص. ب ١٠٢٨٤
- ٤- عادل عبد الرحمن أحمد ابو نوار - السعودية - مكة المكرمة ٢٠٢٤
- ٥- أمنية محمد فكرى عبد الجليل/ بواسطة الوالد - محمد فكرى عبد الجليل - البنك الاهلى المصرى - بورسعيد - ج.م.ع
- ٦- أحمد يوسف محمد/كوبرى القبة - شقة ٩ - القاهرة - ٨ شارع خاطر - متفرع من شارع ترعة الجبل .
- ٧- خالد خميس مسيمل الهاشمى/سلطنة عمان - الشرقية - ولاية الكامل والوافى ص ب ٣١١٨٣
- ٨- عبد الرحمن حسن سلطان/الدوحة - قطر ص. ب ١٦١٠٣
- ٩- عبد الكريم الطفايش/ المغرب - زنقة الرمانه - رقم ١٨ مرشان - طنجة
- ١٠- فاطمة حسن عطية الصيفى/ مصر - ١٤ شارع الشيخ الظواهرى - شبرا ..



أحسن القصص

في رحلة نبي الله موسى عليه السلام مع العبد الصالح ، يدخل العبد الصالح قرية ، كل أهلها من البخلاء ، فهم لا يكرمون ضيفاً ، ولا يحسنون إلى فقير ، ولا يعطفون على مسكين أو عابر سبيل .. ويتعجب نبي الله موسى عليه السلام من السبب الذي جعل العبد الصالح يقوده للدخول إلى هذه القرية البخلاء أهلها ، لكنه يخشى أن يسأله عن ذلك حتى لا يفضبه كما حدث في المرتين السابقتين .. ويقضى موسى والعبد الصالح مدة في القرية لا يعلمها إلا الله وحده ، ربما كانت يوماً أو يومين أو ما شاء الله ، فينفذ ما كان معهما من طعام وزاد .. ويطلب موسى والعبد الصالح من أهل القرية أن يقدموا لهما طعاماً ، فيرفضون أن يقدموا لهما ولو بضغ كسرات من الخبز ..

به ، ورحمة بابويه الصالحين ، وأن الله تعالى سوف يبدلها به غلاماً صالحاً يكون باراً بهما ، ويرحمهما ويرعاهما في شيخوختهما ..

وأما الجدار الذي أقامه العبد الصالح في القرية البخيلة ، ورفض أن يتقاضى عليه أجراً ، فإن العبد الصالح يعلم من علمه الخفي الذي علمه الله أن تحت هذا الجدار كنز ، وأن الكنز ملك لغلامين يتيمين كان أبوهما صالحاً ، وسقوط الجدار في هذا الوقت يعني استيلاء أهل القرية البخيلة على الكنز وحرمان الغلامين اليتيمين منه ..

وانتهى لقاء موسى عليه السلام مع العبد الصالح ، فعاد إلى غلامه ليواصل دعوته إلى بني إسرائيل .

(تمت)

مسابقه احسن القصص
● أذكر من سورة الكهف أرقام الآيات القرآنية الكريمة التي تتحدث عن تفسير العبد الصالح للأمور الثلاثة التي استنكرها منه موسى عليه السلام في تصرفه أثناء مصاحبته له .



لأصحابها ، وبشيء قليل من الإصلاح تعود السفينة صالحة للعمل مرة أخرى .. وبذلك حفظ العبد الصالح لهذه الأسرة مصدر رزقهم من الضياع ..
وأما الغلام الذي قتله العبد الصالح ، والذي ناز موسى عليه السلام بسببه ، فإن الله تعالى قد أعلم العبد الصالح - من علمه الخفي - أن هذا الغلام له أبوان صالحان ، وأن هذا الغلام عندما يكبر سوف يكون جباراً عصياً وسوف يرهق والديه في شيخوختهم طغياناً وكفراً ، إن قتل الغلام في صغره رحمة

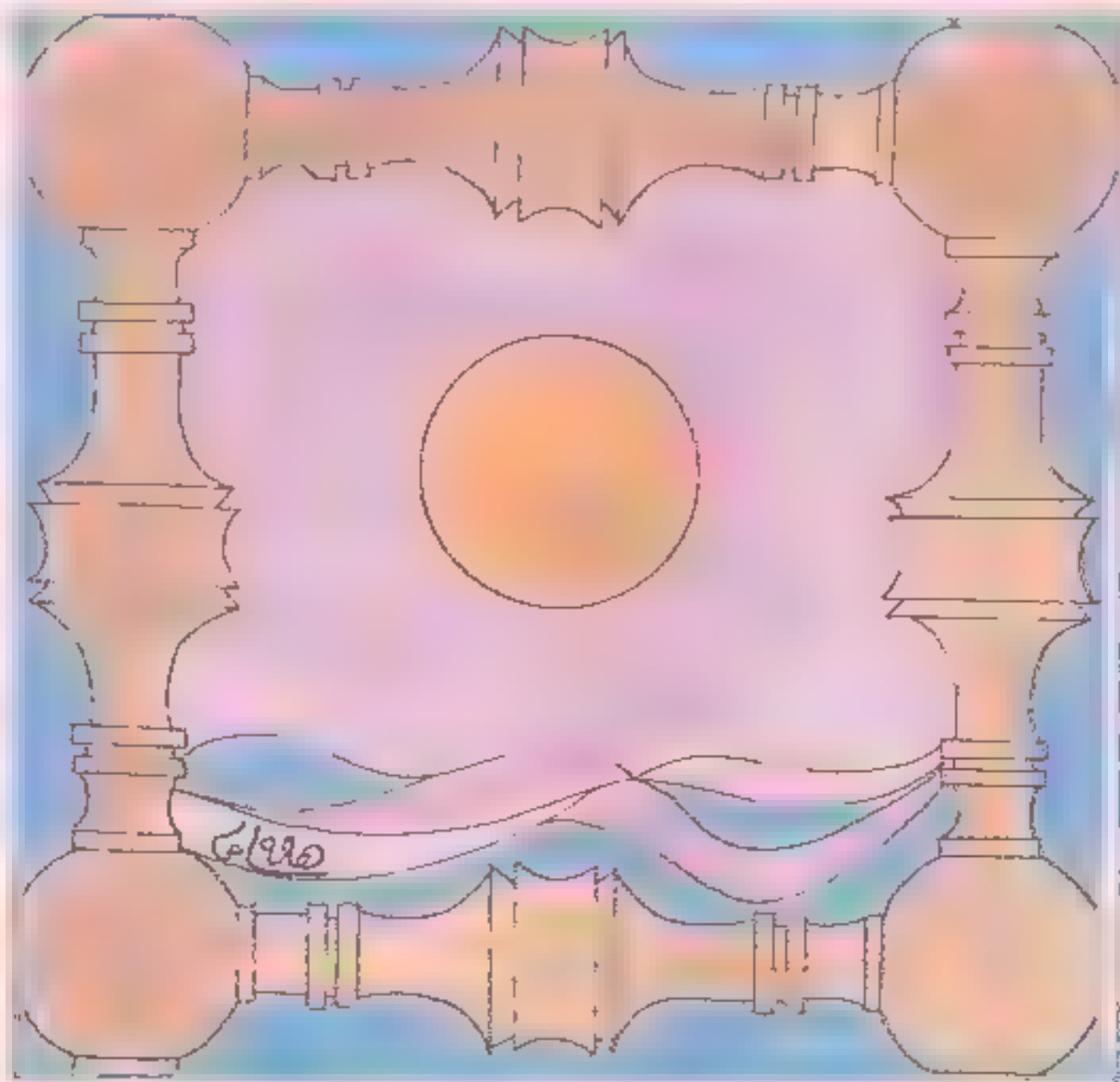
ببناء الجدار المتهاك الأيل للسقوط ..

فالسفينة التي خرقتها العبد الصالح ، رغم إكرام أهلها لهما ، لم يخرقتها ليفرقها ويفرق أهلها - كما فهم موسى عليه السلام - من ظاهر التصرف - وإنما خرقتها ليحفظها من السلب ، فقد علم العبد الصالح أن هناك حاكماً سوف يأتي ليأخذ جميع السفن الصالحة للملاحة في البحر ، فإذا وجد السفينة تالفة فلن يأخذها ، فتبقى السفينة ملكاً

وفي الليل يأوى موسى والعبد الصالح إلى جدار قديم متهاك وأيل للسقوط ، ليناماً ليلتهما بجواره .. ويفاجأ نبي الله موسى عليه السلام أثناء الليل بأن العبد الصالح يقوم بإصلاح الجدار ، بل ويعيد بناء الأجزاء المتهاكة فيه ، ليصبح الجدار قوياً ومتماسكاً من جديد ، يتعجب نبي الله موسى عليه السلام من تصرف العبد الصالح في إعادة بناء الجدار لأهل هذه القرية البخلاء الذين رفضوا حتى أن يقدموا لهما الطعام .. ويتحدث موسى إلى العبد الصالح ، ذاكراً له أنه من المفروض أن يأخذ أجراً من أهل القرية على بناء الجدار ..

ويرد عليه العبد الصالح رداً حاسماً ، ذاكراً لموسى أن هذا هو الفراق بينهما .. فلقد حذره من قبل أكثر من مرة ألا يسأله عن شيء مما يحدث أمامه حتى يوضحه ويفسره له ..

ويبدأ العبد الصالح في تفسير الأحداث الغريبة والأمور العجيبة التي قام بها في رحلته مع موسى ، والتي خفى على موسى علمها ، وعلم الأسباب الكامنة وراء قيام العبد الصالح بها ، حين خرقت السفينة ، وحين قتل الغلام ، وحين أعاد



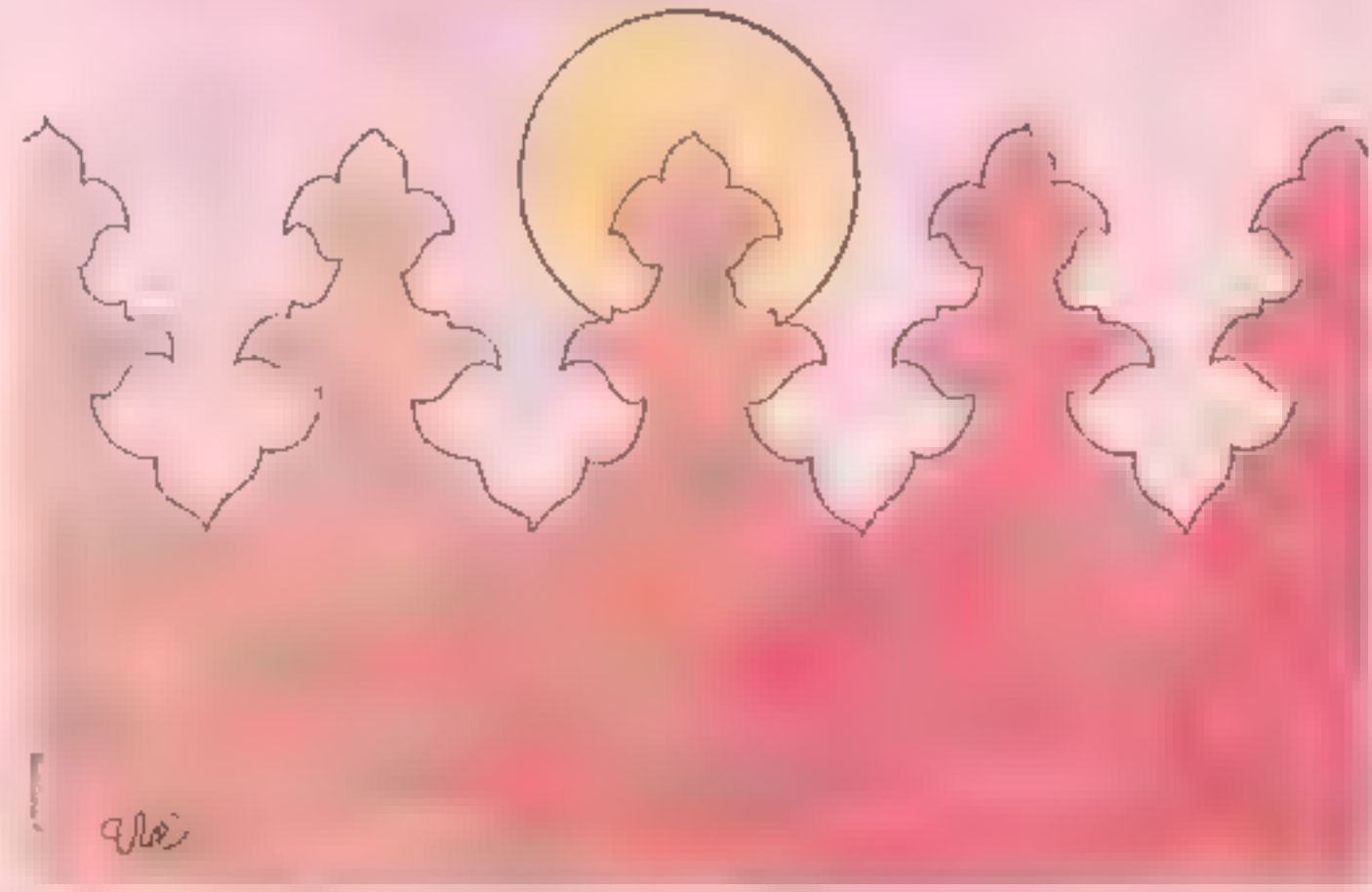
الاسلام هو دين الفطرة السليمة ، والسلوك القويم ، فلا يمكن في الاسلام أن نفصل بين القول والفعل ، أو بين الظاهر والباطن ، أو بين ما قرأ في قلوبنا ، وأستقر في صدورنا ، وصدقته عقولنا ، وبين سلوكنا المرئي ، وتصرفاتنا الظاهرة .. في الاسلام نحن نقرأ ونؤمن أن « لا إله إلا الله ، وأن محمداً رسول الله » ونؤمن أن هناك صلوات خمساً مفروضة على المسلم يؤديها في اليوم والليلة ، وأن هناك شهراً فرض صيامه هو شهر رمضان المعظم ، وأن هناك جزءاً معلوماً من أموالنا علينا أن نؤتيه هو الزكاة ، وأن على القادر منا أن يحج - ولو مرة واحدة - إلى بيت الله الحرام في مكة المكرمة .. هذا عدا السنن والنوافل ..

نحن نؤمن بهذه الفرائض جميعاً التي هي أركان الدين الاسلامي ، والتي بدونها فلا اسلام لنا .. ولكن البعض منا يحاول أحياناً الخروج على أداء بعض أو كل العبادات التي شرعها الله تهادياً لسلوكنا .. يحاول مثلاً أن يتغاضى عن أداء فريضة الصلاة ، أو غيرها من الفرائض .. وإذا نصخته أو حاولت لفت نظره الى ذلك يحاول أن يصور لك الحياة على أنها سلوك فقط ، دون تقيد أو التزام بهذه العبادات .. هذا البعض منا ، الذي يفعل ذلك في أحيان كثيرة عن غير علم ، علينا أن نوجهه التوجيه الصحيح ، ونقول له ، إن العبادة في الاسلام هي أساس السلوك القويم والتصرف لصحيح ..

فلا يمكن أن يستقيم سلوك المسلم إلا إذا صلى وصام وزكى وحج البيت إذا أستطاع إلى ذلك سبيلاً ..

ولتقريب هذا المعنى وفهمه نقول : أنت مثلاً تريد أن تسافر إلى بلد ما بعيد ، فلا يمكن أن

تصل إلى هذا البلد إلا إذا أخذت وسيلة مأمّن وسائل المواصلات ، كالمطائرة أو القطار أو السيارة أو الباخرة وغيرها ، وبدون ذلك فلن تستطيع الوصول إلى هذا البلد البعيد بسهولة .. وكذلك لا يمكن للإنسان المسلم أن يصل إلى غايته من هذه الحياة الدنيا - وهي نيل رضوان الله في الآخرة - إلا إذا تسلخ بالوسيلة أو الوسائل الموصلة إلى هذه الغاية النبيلة ، وهذه الوسائل هي العبادات التي فرضها الله علينا .. هي الصلاة والصيام والزكاة والحج .. (وللحديث بقية)



واحة القراء

● من الذي كفر بنى إسرائيل وجعلهم يعبدون العجل ؟

الصديق : أحمد حسين علي - خميس مشيط

- السامري

● لماذا كنى الرسول صلى الله عليه وسلم الصحابي « عبد الرحمن بن صخر الدوسي » بابي هريرة ؟

الصديق : محمد إسماعيل إبراهيم - مكة المكرمة

- لأنه وجد هرة (قطّة) صغيرة فحملها في كم ثوبه .

● ما الفرق بين النبي والرسول ؟

الصديق : أشرف خليل شحادة - الطائف

- النبي هو الذي يرسل بشر من الله عز وجل ليبلغه إلى قومه أما الرسول هو من بُعث بشرع جديد وأمر بتبليغه وهو يرسل إلى قوم تناسوا الدين الذي كان عند أسلافهم .

● ما معنى فرض كفاية ؟

الصديق : محسن السيد محمد - حائل

- فرض كفاية أي إذا فعله بعض المسلمين سقط عن البعض الآخر ، مثل تعلم العلوم ، فيجوز لبعضهم أن يتعلم الطب ولاخر أن يدرس الكيمياء وهكذا .. أما فرض « عين » فهو واجب على جميع المسلمين مثل الصلاة .

● كم سنة استغرق نزول القرآن الكريم على الرسول صلى الله عليه وسلم ؟

الصديق : توفيق محمد الحسيني - الدمام

- ثلاث وعشرين عاماً .. منها ثلاث عشر بمكة المكرمة وعشر سنين بالمدينة المنورة وهي الفترة من بعث النبي ﷺ حتى وفاته .

أغيثونا.. أدركونا ..

حين فتح المسلمون بلادنا عاهدوا
على الحماية والنصر
وعلم أننا لن ندخل
في دينهم ..

فتح المسلمون بلاد المغرب العربي .. ولم يجبروا أهلها
على اعتناق الإسلام فبقيت بعض القبائل على النصرانية
ودعم ذلك كقل لزم المسلمون الحماية نظير جزية يدفعونها
وكان من هذه القبائل قبيلة نصرانية .. تجاوزت ما عهدت
من للقبائل الوثنية المعادية للإسلام

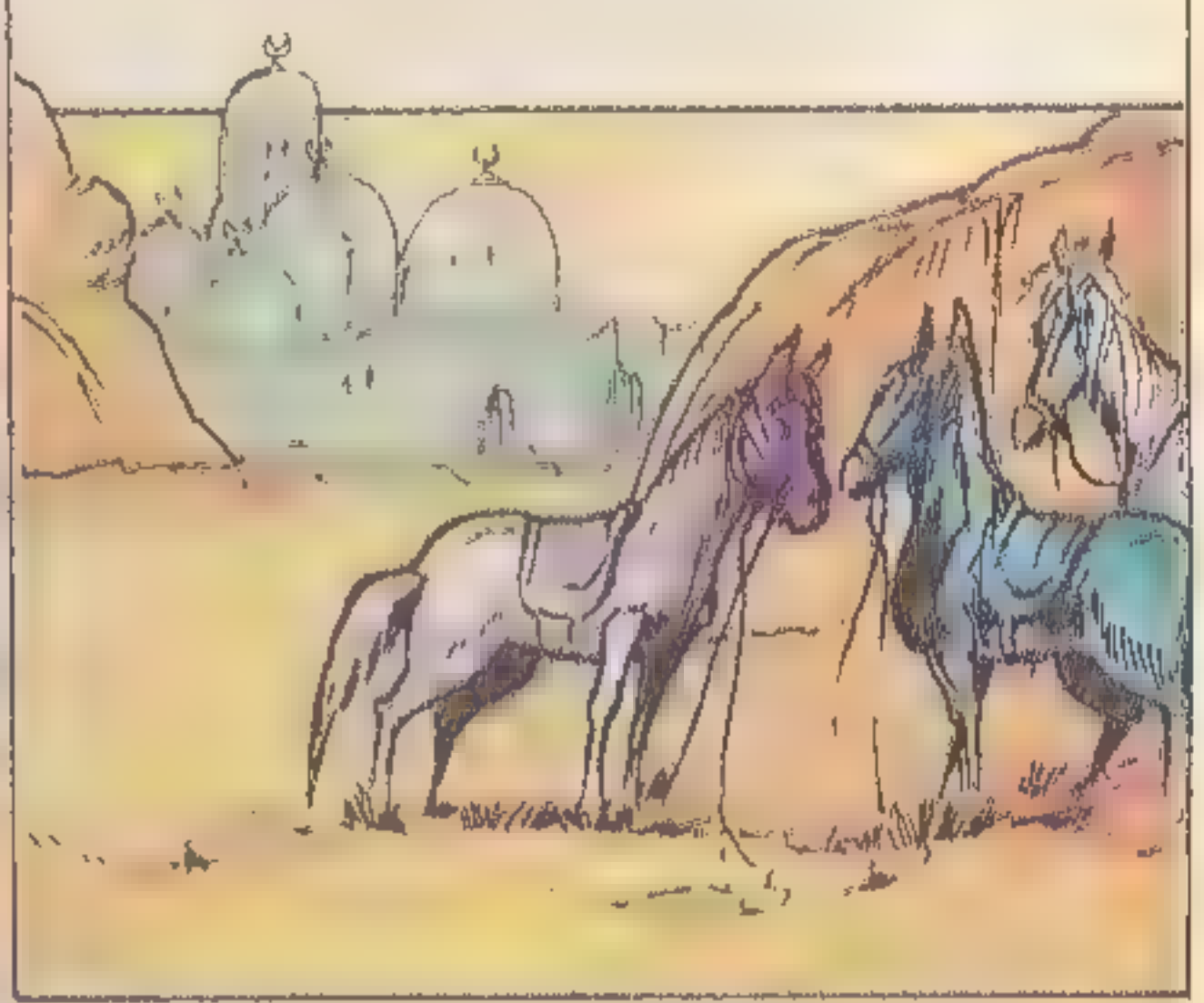
و ذات يوم أغارت إحدى القبائل الوثنية على القبيصة
النصرانية وقتلت عددا من أفرادها ، وساعترا القبائل
الأخرى على لغزمية القبيلة النصرانية التي
توضع لحماية المسلمين ..

لا بد أن يعلم
الخليفة العباسي
بما حدث لنا
من الوثنيين

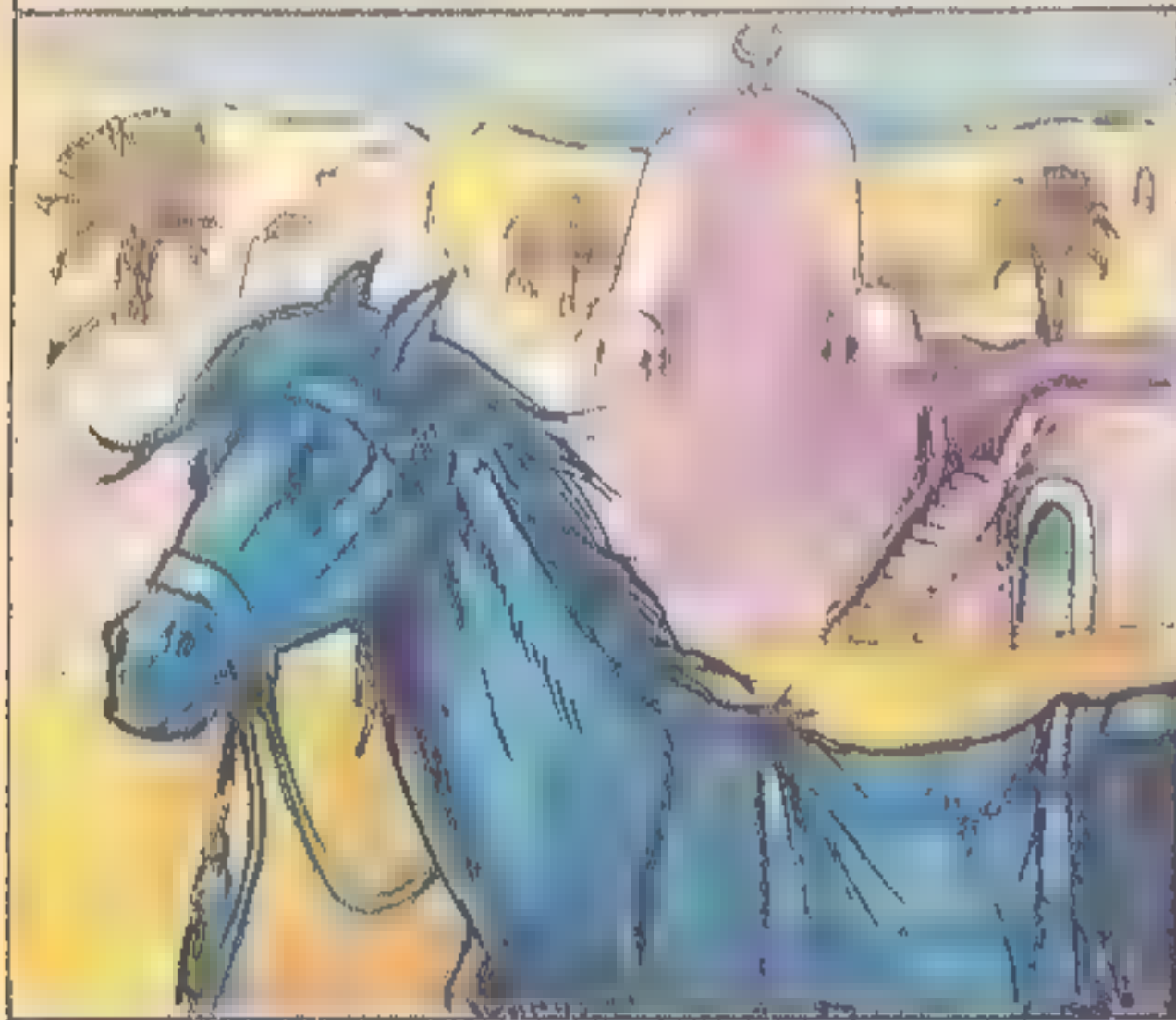
وحدث رئيس الوثير فوجها كلمة إلى الخليفة طالبا منه
أن يجرّعه يفرض صلاة المسلمين عليهم... فرد عليه
الخليفة بقوله: والله لأرسلن جيشا يؤدّبك هؤلاء
الوثيريين من البربر



استجرت القبيلة النصرانية بالخليفة العباسي، وأرسلوا
فرداً منهم إليه فقصوا عليه ما حدثت من اعتداء
جيرانهم الوثيريين عليهم...



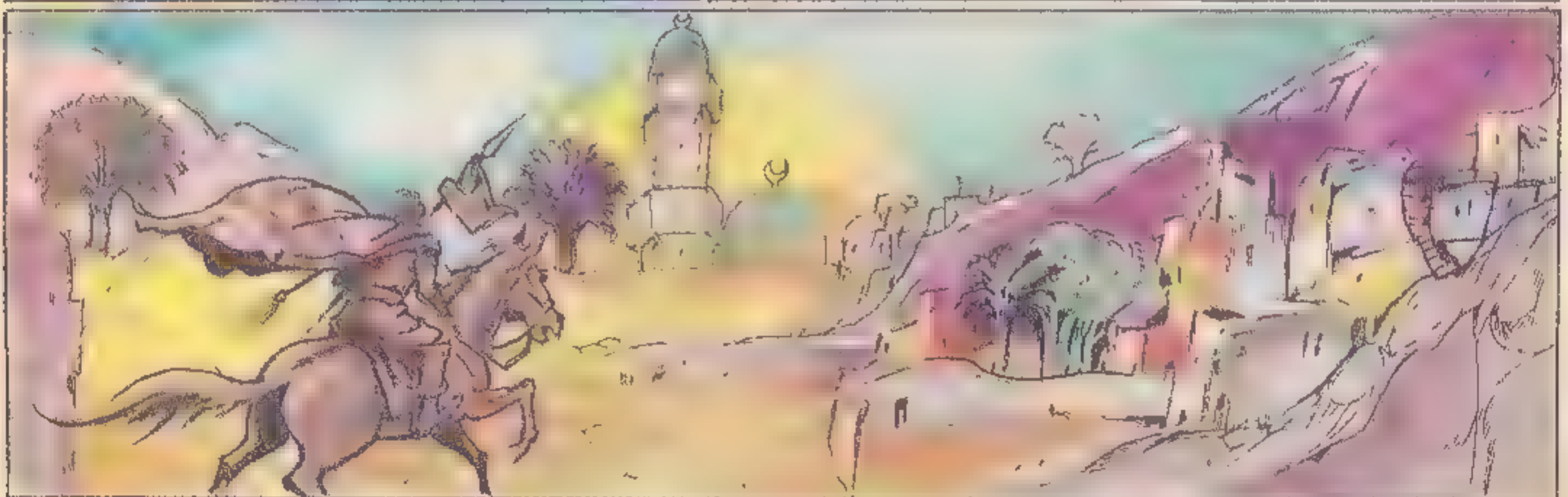
وصل الوفدا إلى بغداد، ومهدت مقابلة الخليفة
فرفضت الخليفة مقابلتهم...



أخشى أن يتدخل المسلمون
لنصرة حلفائهم من النصارى فيس
لنا قبل بمقاومة المسلمين...

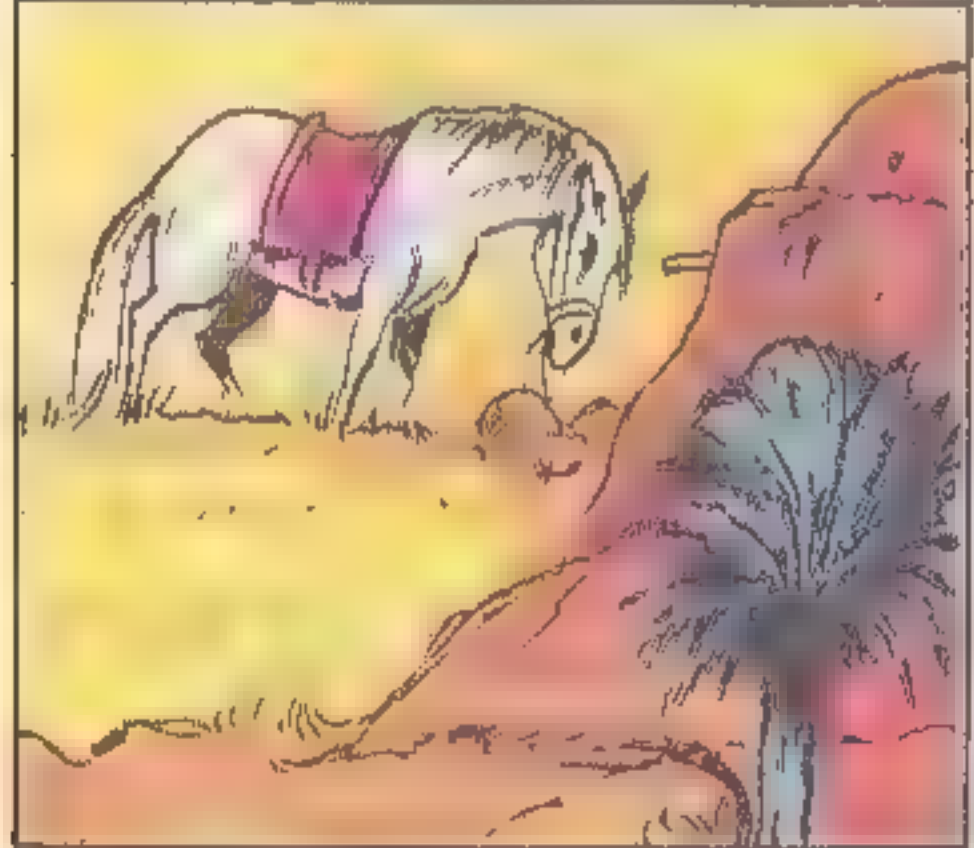


سعت القبائل الوثنية بأنة اللوم قد بدأت تتأرجح،
وخشية من تدخل المسلمين لنصرة حلفائهم، ففقوا اجتماعاً
عاجلاً، وقرروا إرسال وفدا إلى الخليفة العباسي حتى
لا يتدخل في بلادهم.

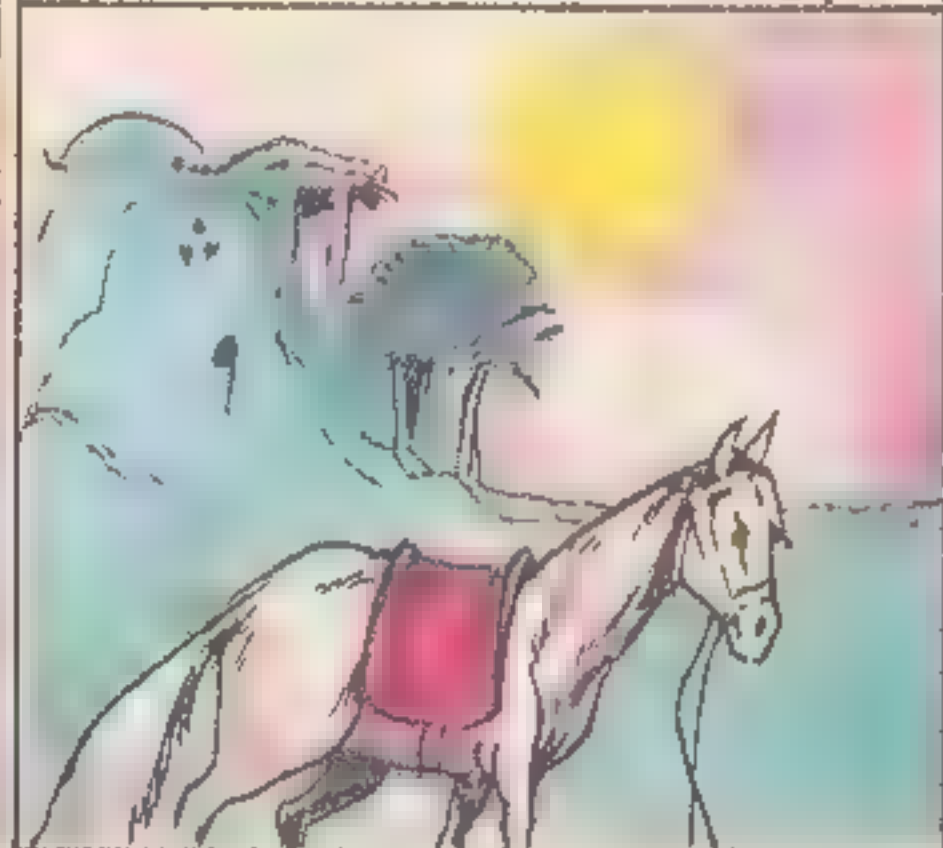


فذهبوا إلى مسجد بغداد وقابل بعض أئمة المسلمين ليشفقوا له عند الخليفة، فرفضوا جميعاً أن يستمعوا
إليه، أو يشفقوا له عند الخليفة، لعلمهم أن الخليفة لا يرضى عن ظالم.

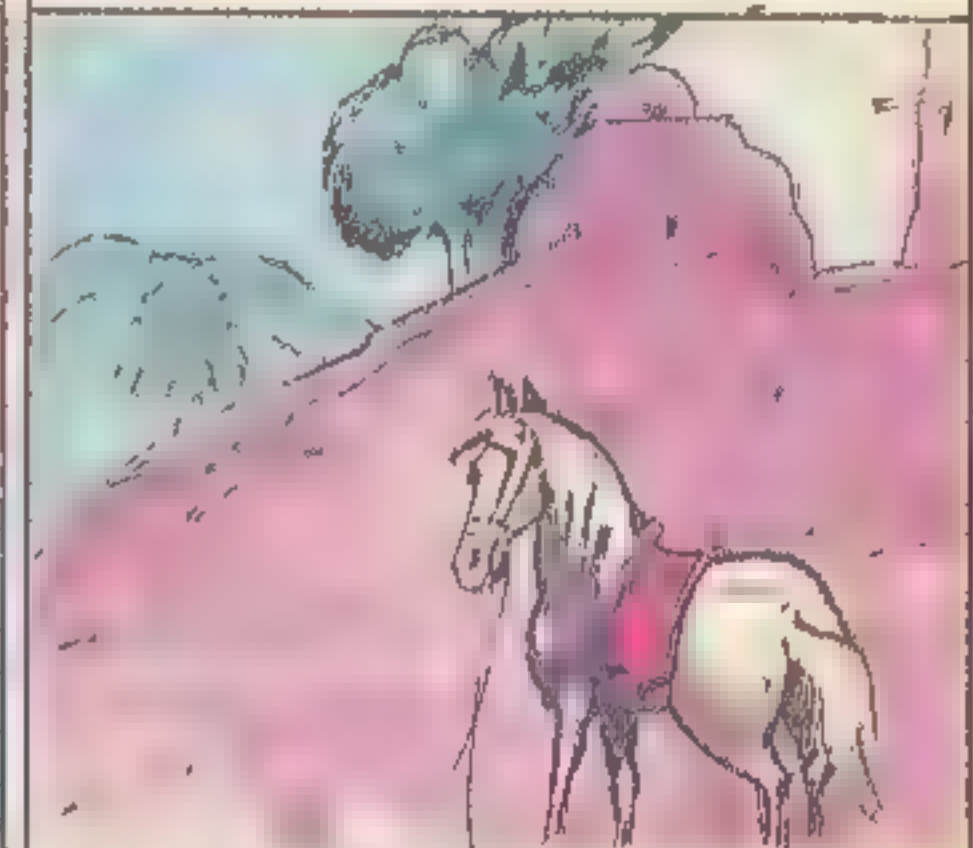
ولمّا ظلّ زعيم الوثنيين من البربر
يتردّد على المسلمين في بغداد محاولاً
أن يوقف الحرب المروّة التي يشنها
المسلمون عليهم ..



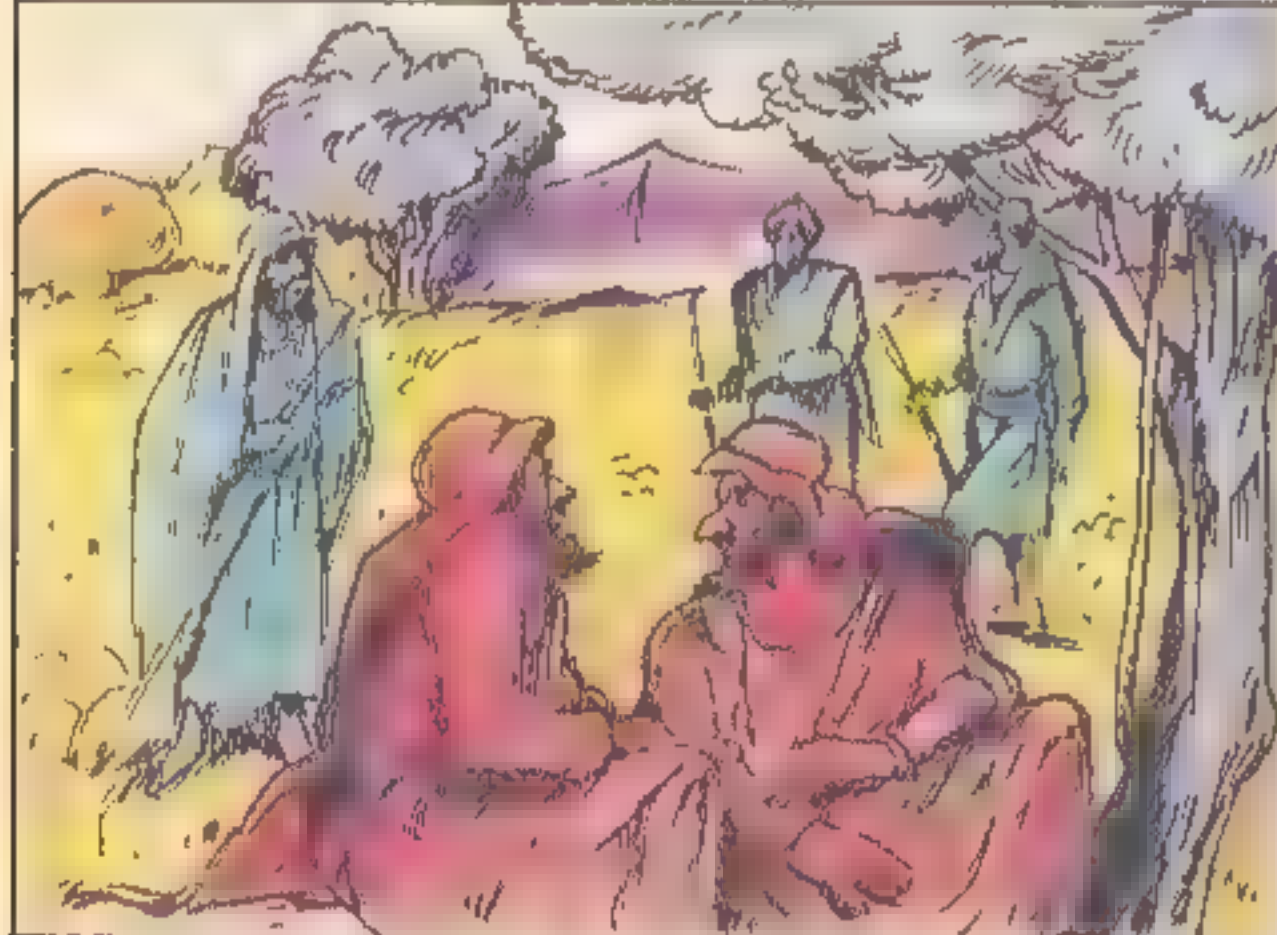
فرصت وقد له: وحك أمير الوثني
لقد عزم الخليفة أمراً، لا يستطيع
أنا أو أحد أن يرذعه عنه .. لقد
عزم على حركته ..



نزّهية إلى عم الخليفة، وطالب منه
أن يشفع للوثنيين عند الخليفة، حتّى
لا تقوم حرب مروّة تفنى البربر



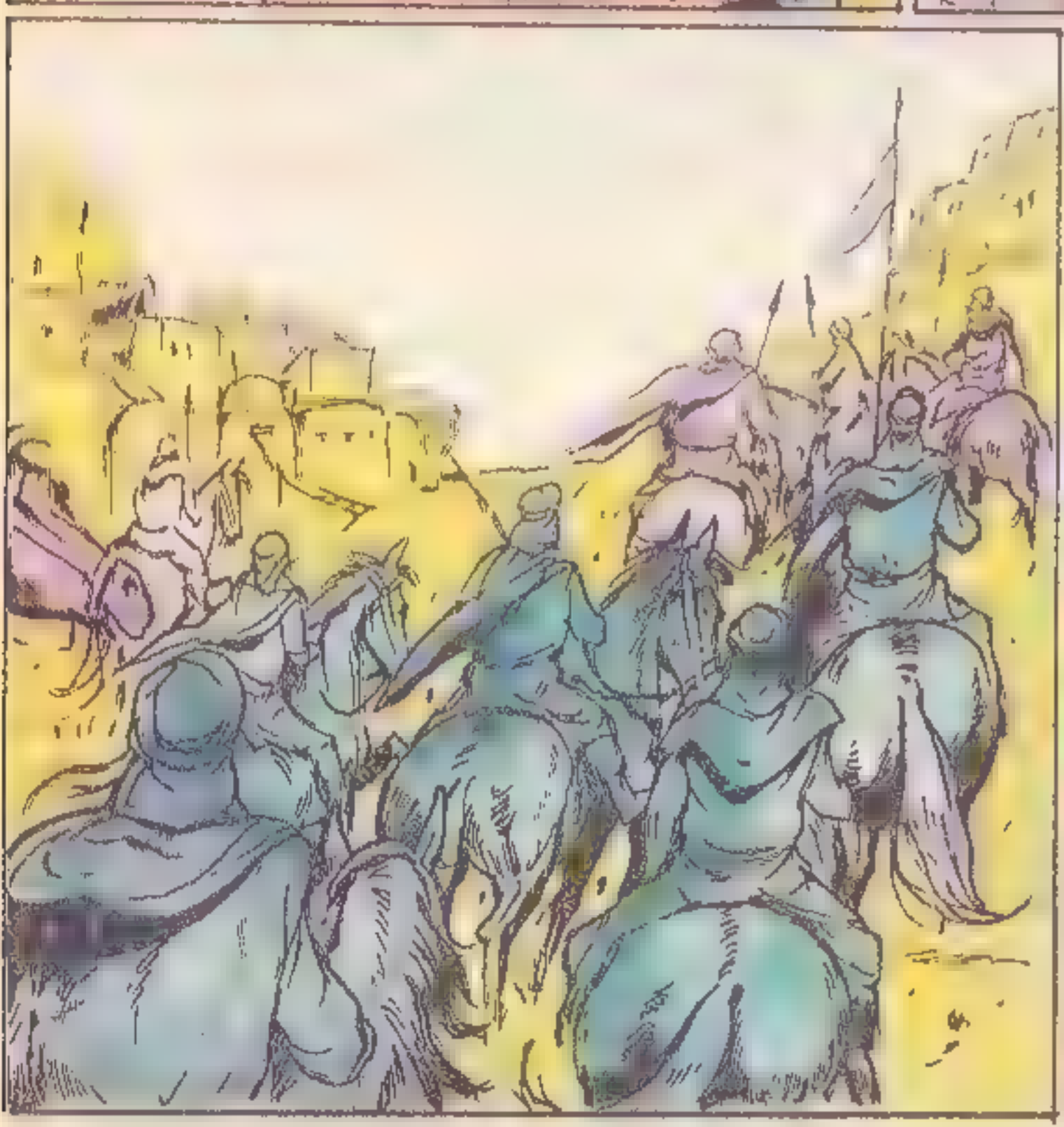
وفي نفس الوقت كانت بعض المسلمين
يودعون ألقابهم للزعم زاهبون إلى القتال
ضدّ الوثنيين ..



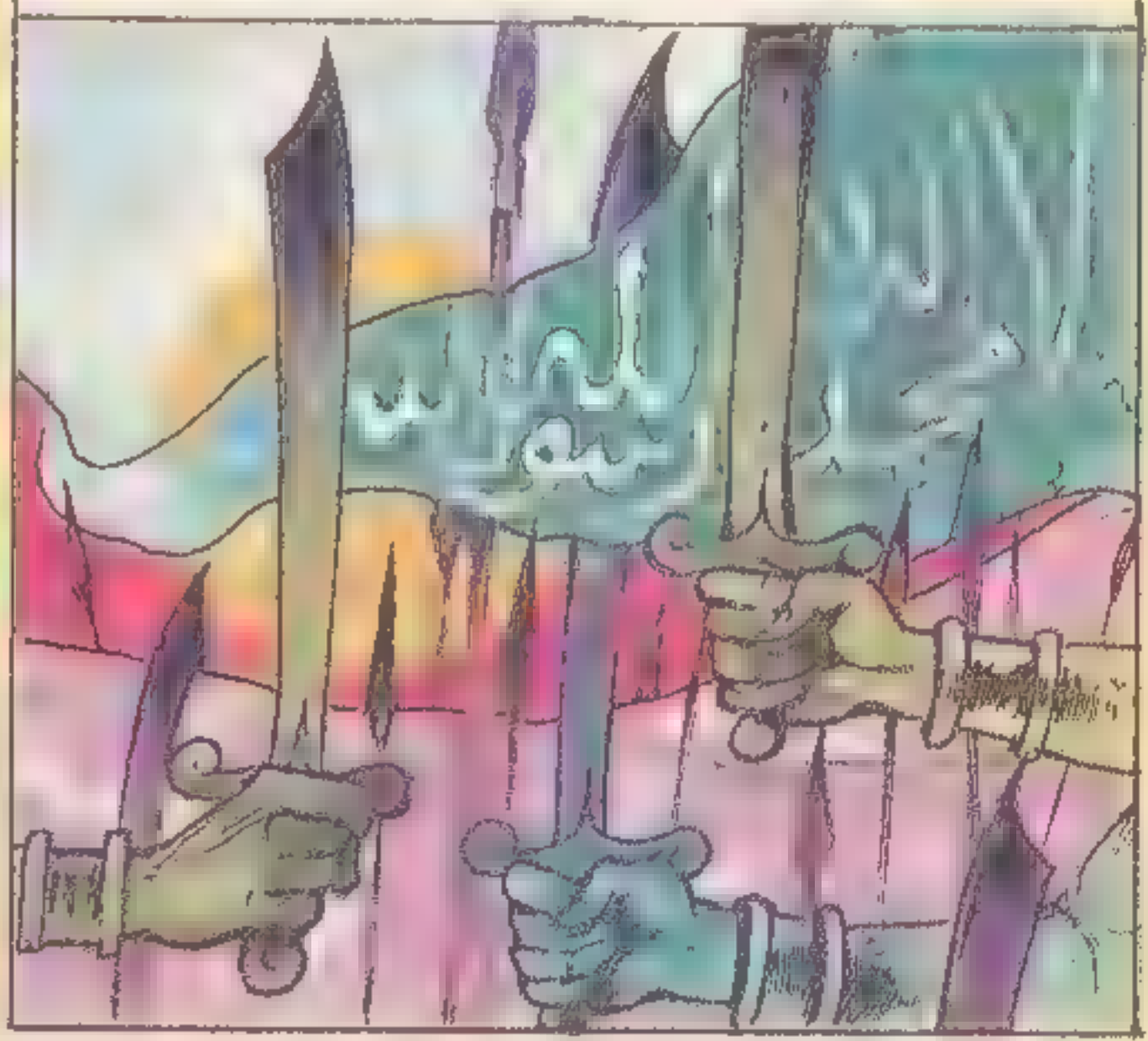
وأخيراً عاد إلى قبائله هائلاً بعد أن فشلت جميع ساعيه
في وقف الحرب التي قرّرت في الوثنيين جميعاً، فزحف
البربر لذلك عزتاً مشوراً ..



لقد أوقفنا الروم في
مازق حين حرصوا على
معاداة المسلمين ..

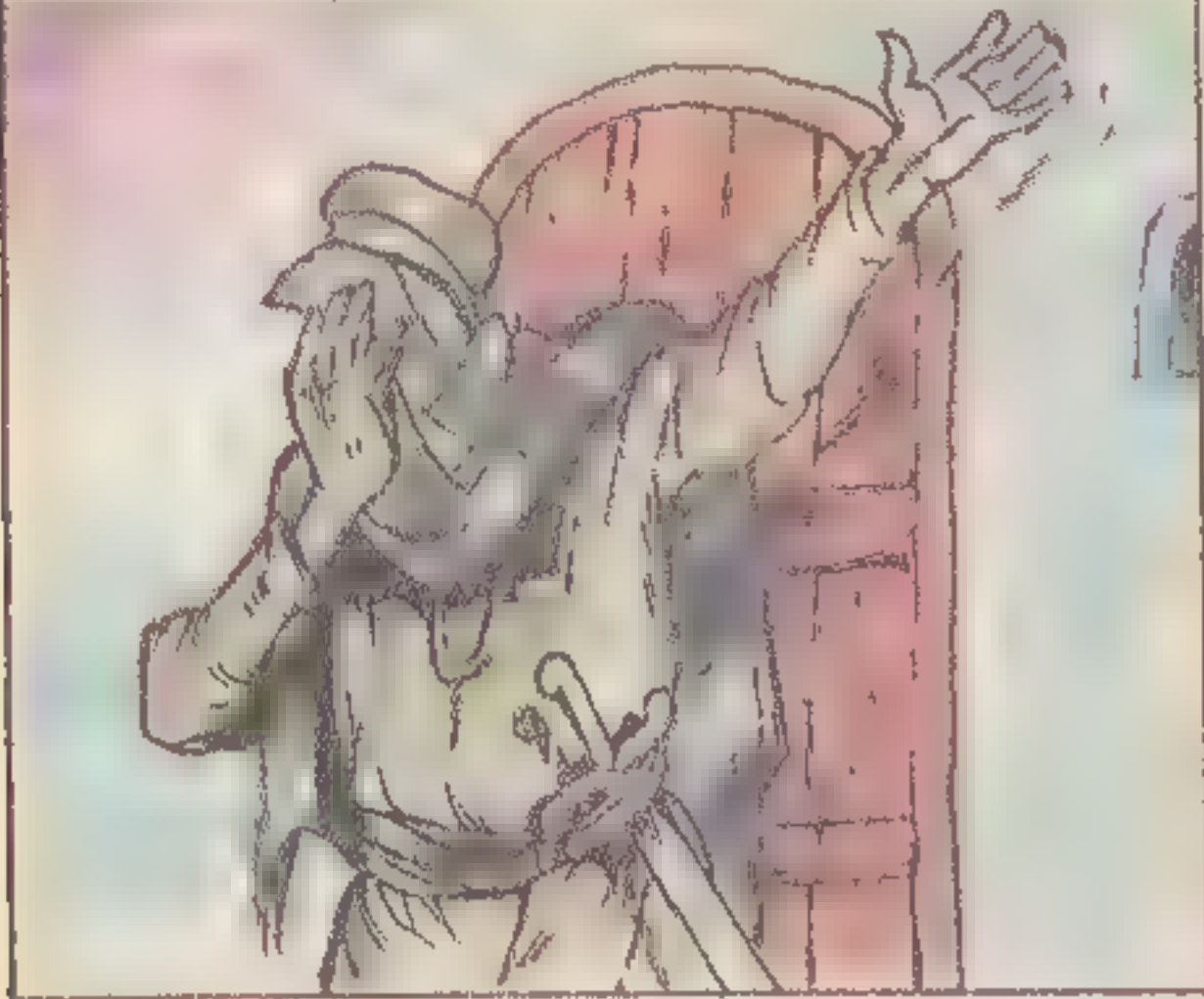


وتجمّع أعداد هائلة في بغداد ليواجه إلى مصر وينضمّ إلى
جيشه للحرب قبائل البربر من الوثنيين ..



ووقعته الرماية في يده وأمر من هبشت
المسامية وقبضوا على مرسلها ، لحياته
لأسماعيل ..

في نفس الوقت أرسل أهل نصارى رسالة مع
امرأة مسافرة إلى إحدى المدن القريبة
الساحلية الخاضعة لحاكم الروم يخبرهم
بقدرهم المسامية ..



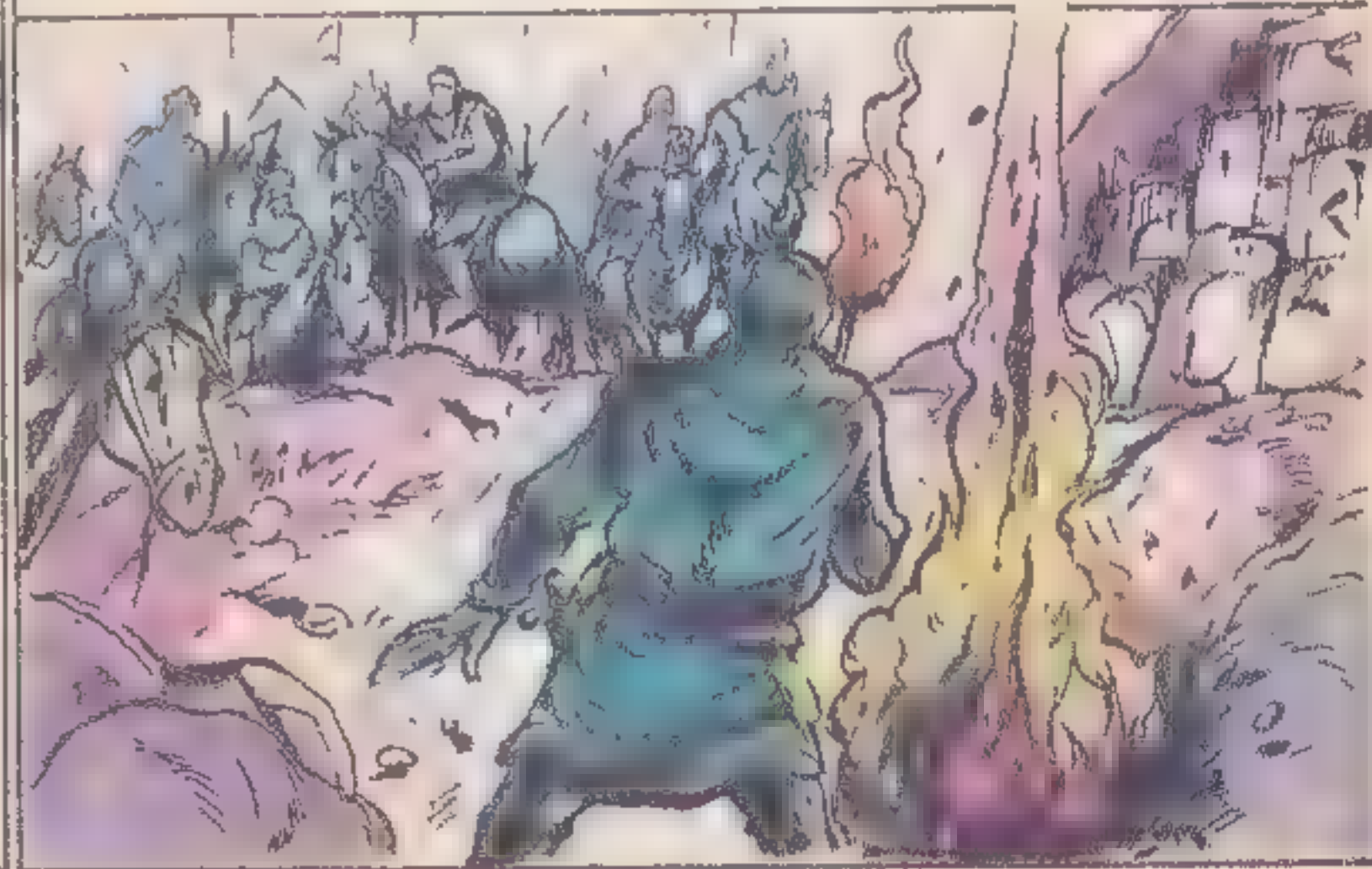
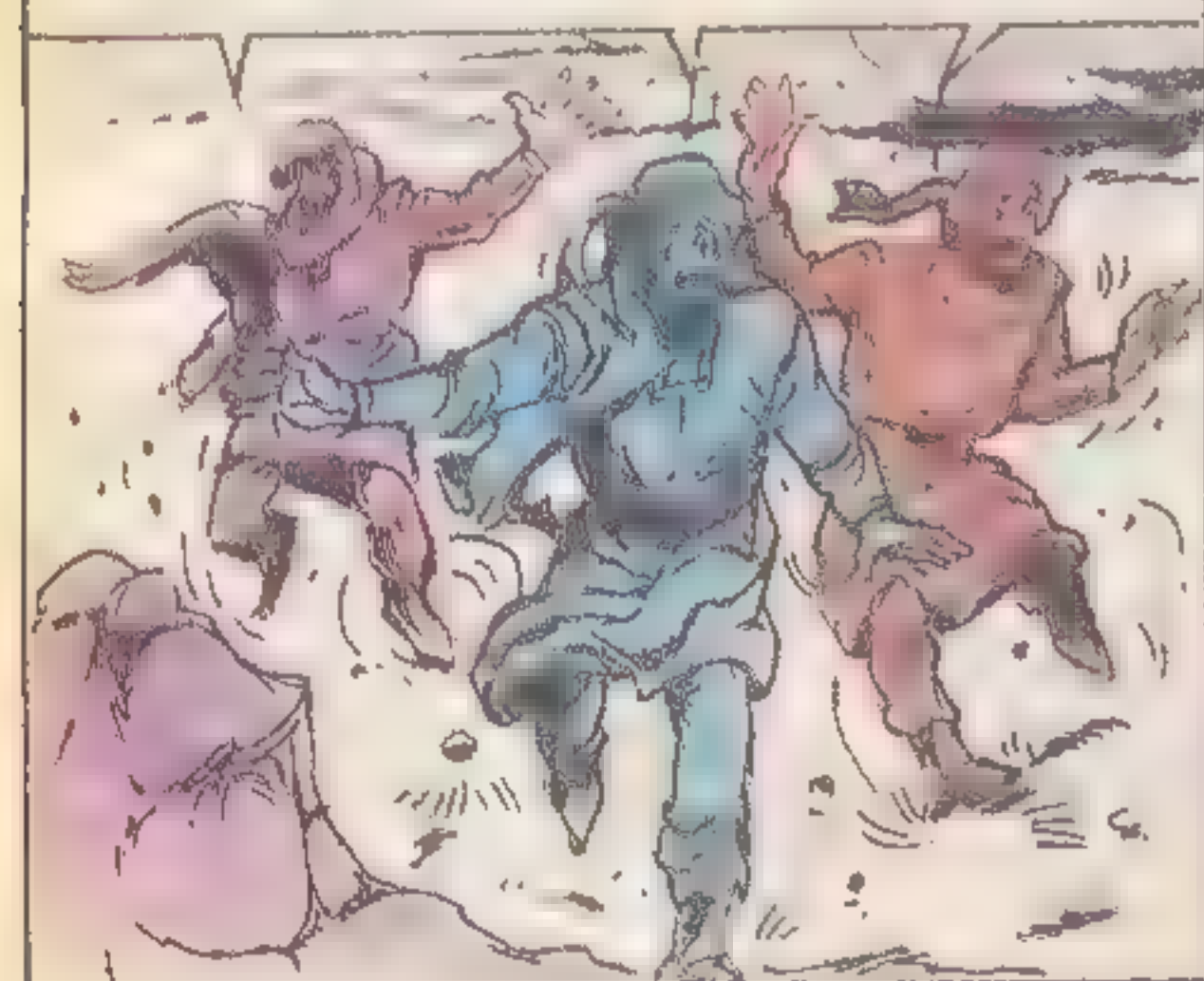
فقال الرجل بأنه لم يكن واقفا من نصير المسامية
بماعت الوثنيين وأنه أراد أن يكون له حظوة عند
الروم في حالة هزيمة المسامية ، فأمر قائم المسامية
بقتل هذا الخائن ..

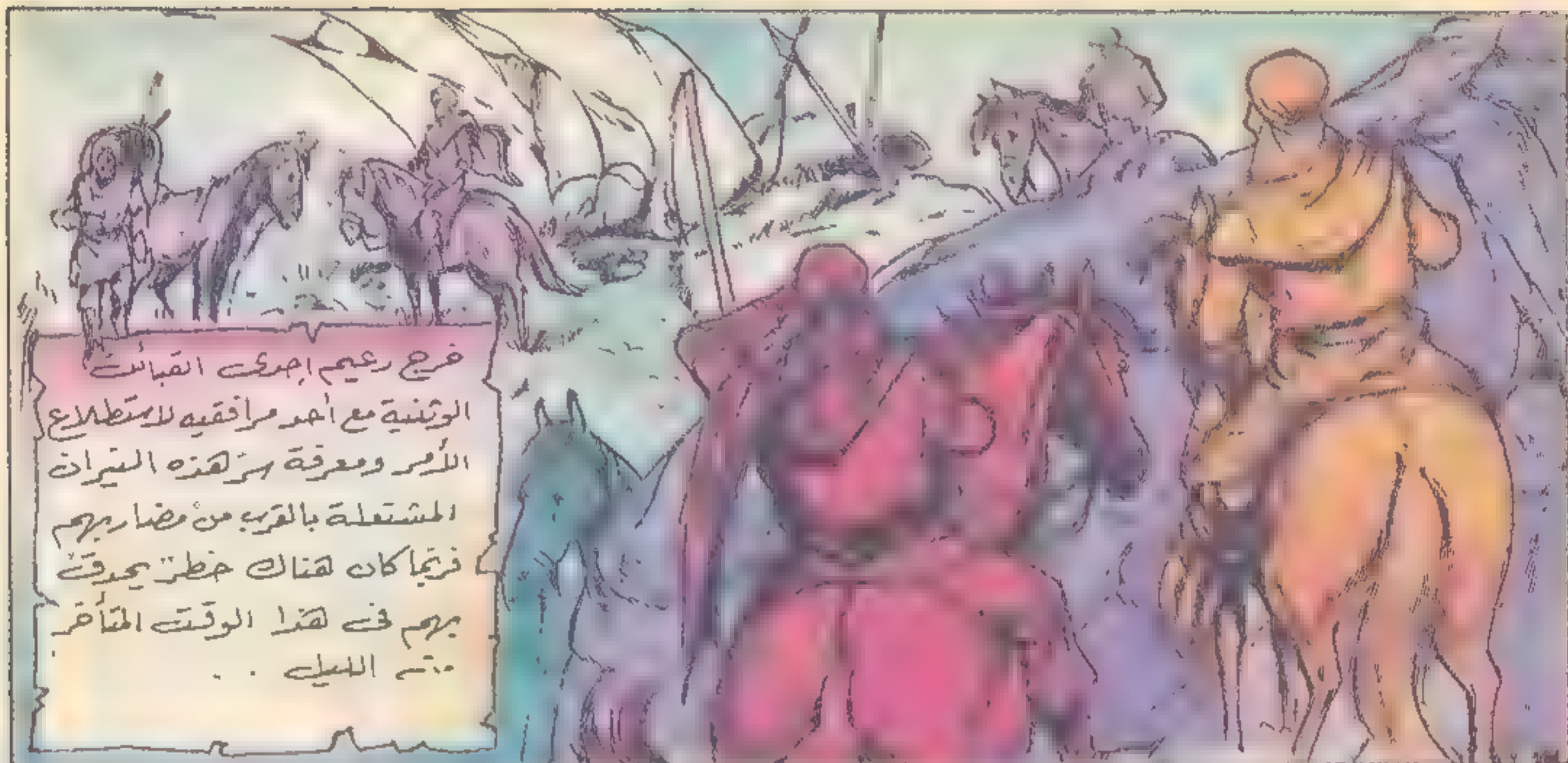


أعسكر هبشت المسامية قريبا من مضارب القبائل الوثنية وأبطل
المسامية نيرانا ليأمنوا الوثنيين بقدرهم فخرجوا لحربهم ..

لما رأت القبائل الوثنية النيران تحترق
في الأمر ، وخرجت لتستطلع الأعداء ..

ما كل هذه النيران ؟





فخرج رعيم إمام القبائل
الوثنية مع أحد مرافقيه للاستطلاع
الأمر ومعركة سر هذه التيران
المشتعلة بالقرب من مضاربهم
فربما كان هناك خطر يحدث
بهم في هذا الوقت المفاجئ
من الليل ..

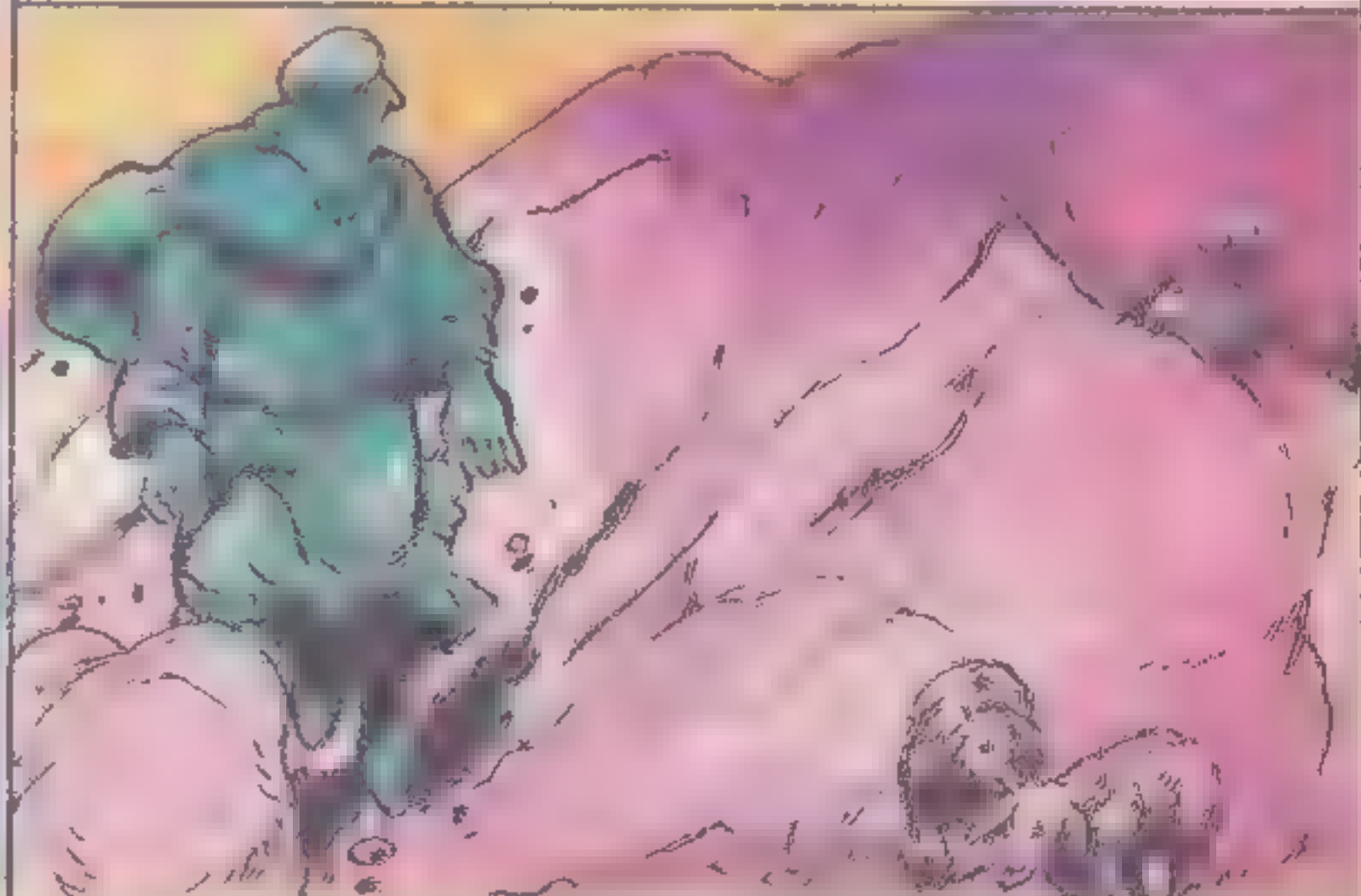
وفي نفس الوقت أرسل قائد المسلمين رسالة ليخبر
إلى قبائل البربر قبلة بدء القتال ..

فعلم أنه جيش المسلمين قد أتى لمربهم



أو توقع حرب للهوادة فيما من المسلمين ضد أعدائهم
من الوثنيين ، فأعلنت الزعيم إسلامه ..

فما بك المترجم زعيم القبيلة الوثنية ، وأبلغه رسالة قائد
الجيش ، وعرض عليه الرخوة في الإسلام أو دفع الجزية ..

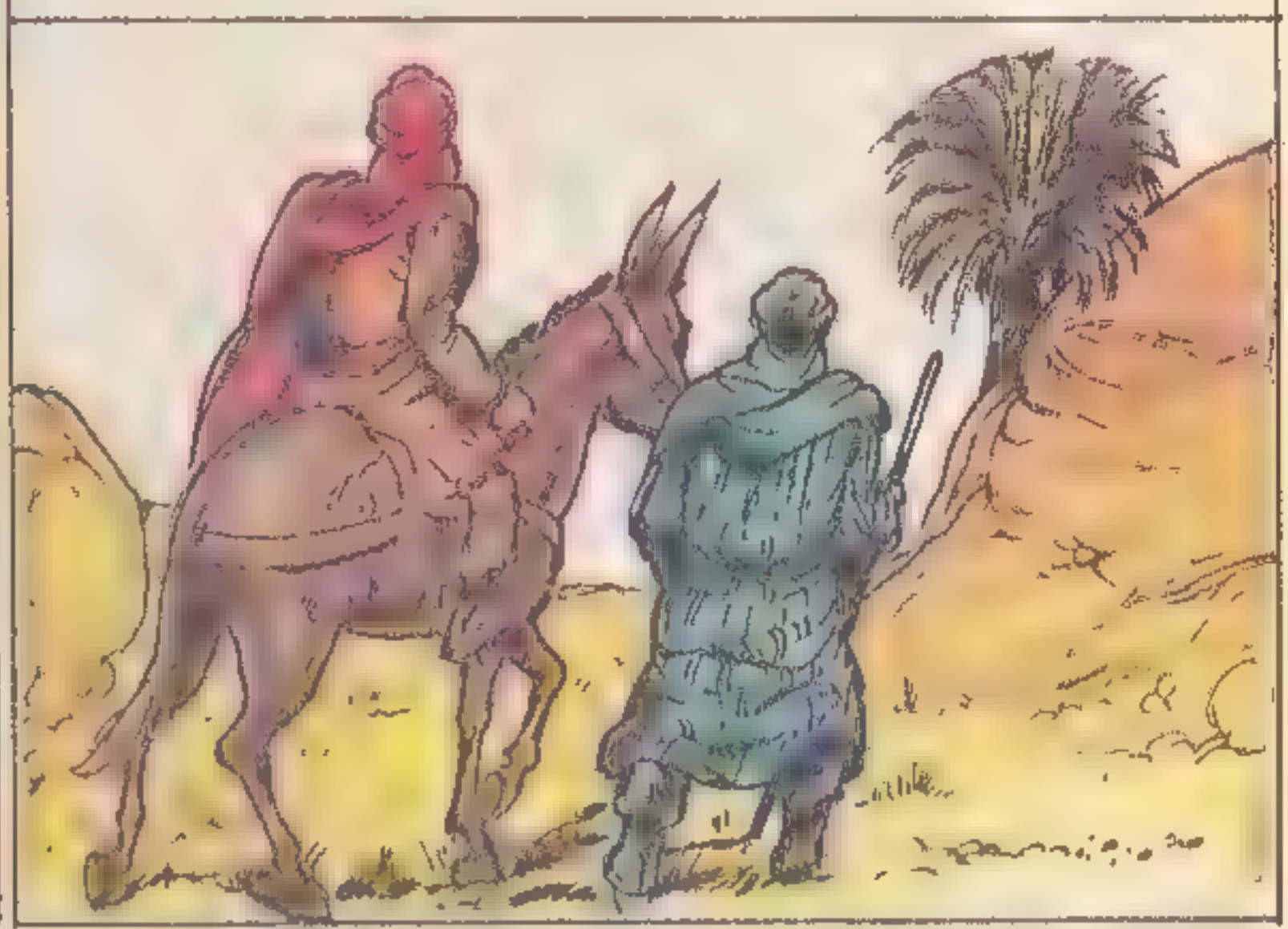


أعلن الرجل عاقبة أمره .. فأعطاه
قائد المسلمين الأمان ..

أشهد أن لا إله إلا الله
وأشهد أن محمداً رسول الله ..



وأخبره المترجم معه إلى قائد جيش المسلمين مطالبه الأمان
مقتضى للخطوة أهدأ الجنود وبضرب عنقه ظناً منه أنه
لم يسمع ..



وقد أن يعود الرجل إلى قريته ، أقنع قائد المسلمين واستقرض منه جيش المسلمين
فعرفت الرجل أن الوثنيين لا قبل لهم بمقاومة هذا الجيش الحرار ..



وطلب قائد المسلمين من زعيم القبيلة
الوثنية الذي أهدأ أن يذهب إلى قريته وأن يقبل
الضيوف ويحاول إقناعهم بجزايل الإسلام التي
للعوالم السام والاسلام ..

سوف يكون الشرف أن أحاول إقناع جميع القبائل
الوثنية بالدخول في الإسلام بدلاً
من الحرب والدمار ..



انطلقوا الرجل في شوارع القبائل
الوثنية، فأخذ يحدّث أهلها
من مخاطر القرصنة
لجيش المسلمين، وأنه
الفضل لرحم لقوا لرحم
في الإسلام طواعية
ممن يتجنبوا مخاطر
الحرب المروعة ..

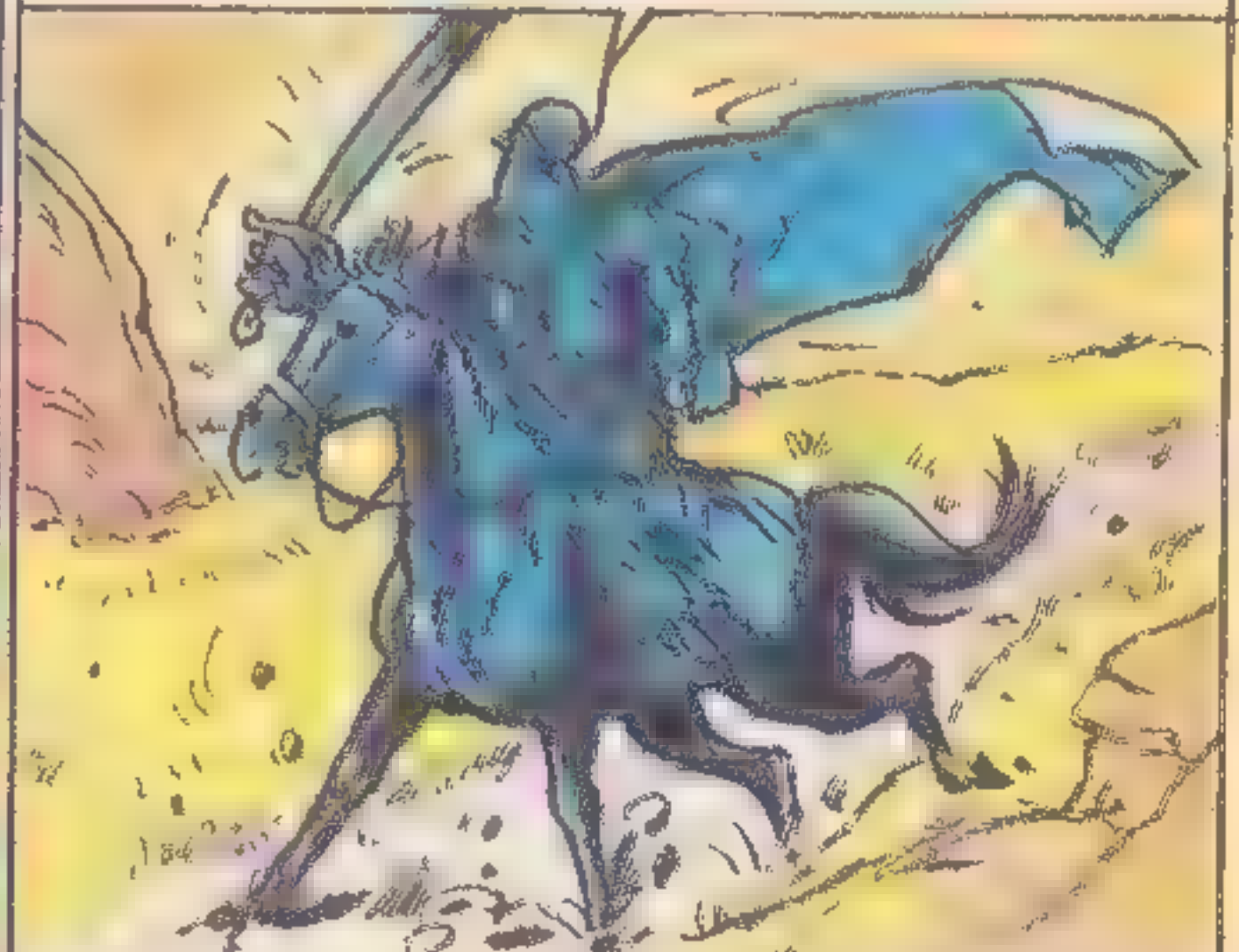
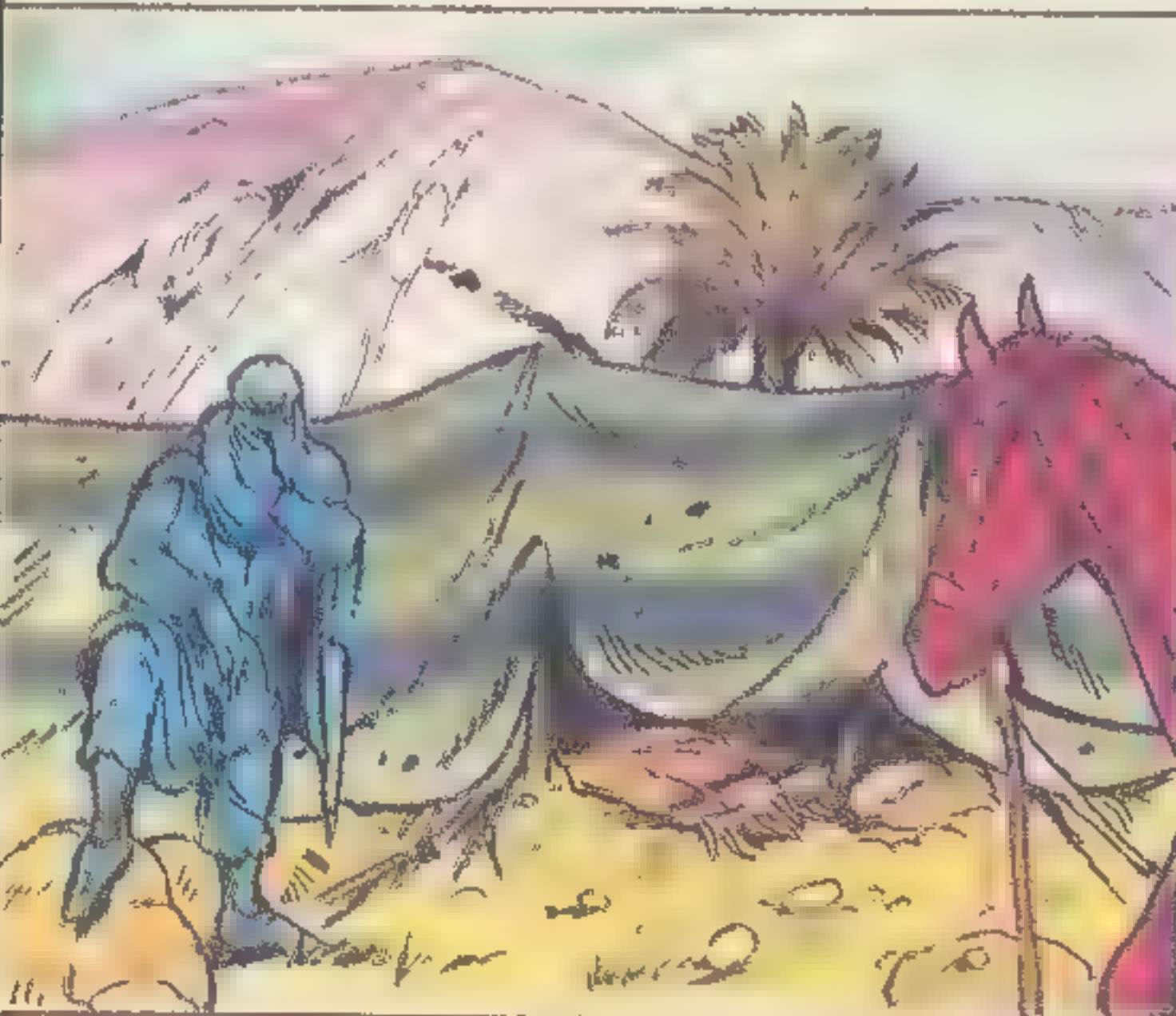


وتقدم جيش المسلمين ليرحل
مضارب الوثنيين من عدة اتجاهات
مختلفة، وقد جعل قاتل المسلمين
على كل فرقة قاتل من قواده

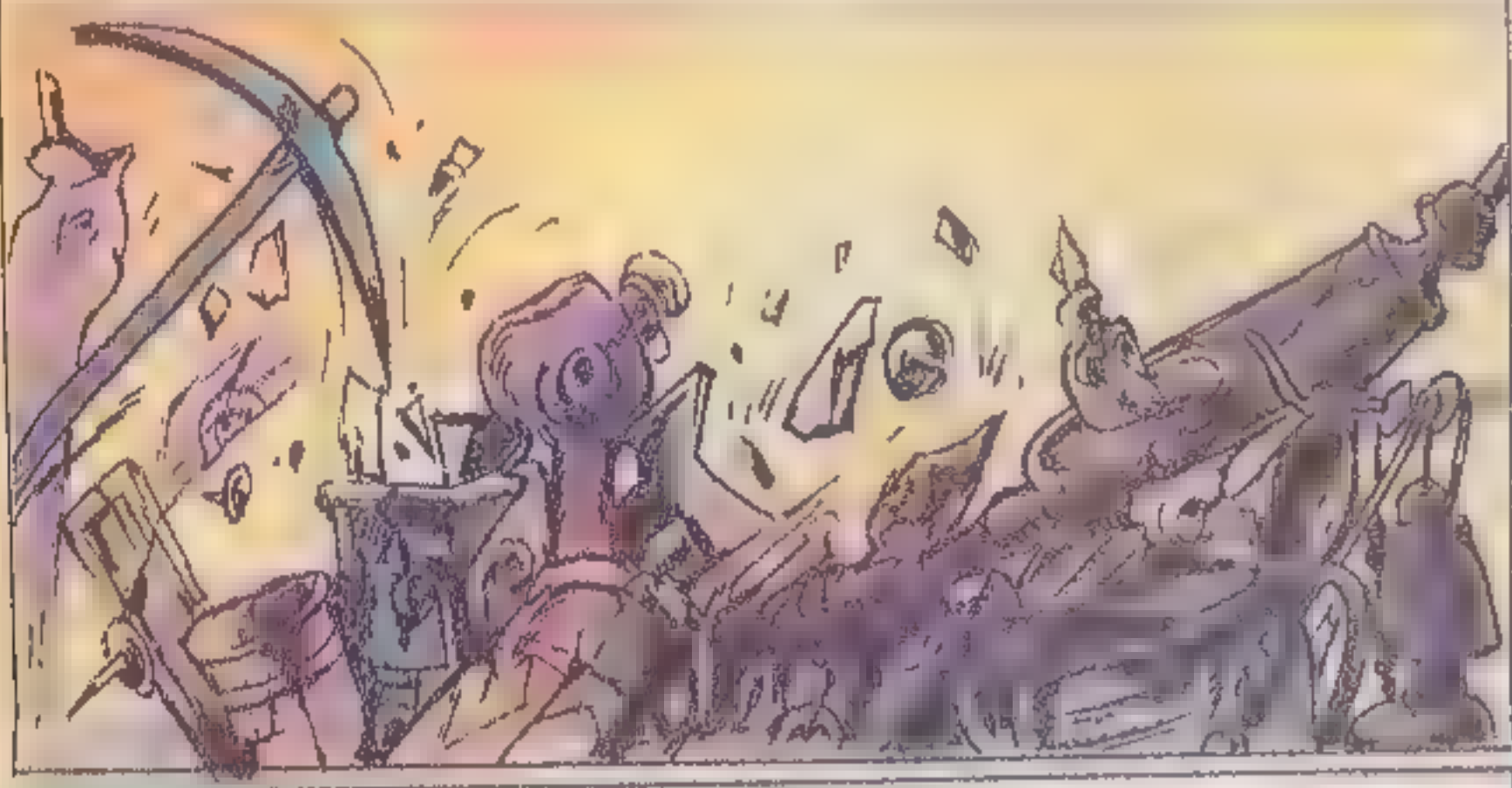
وأعطى قاتل إحدى الفرق قتل بعض الوثنيين
الذين لم يبدأوا بحرب ..

فما رأيت القبائل الوثنية قوة جيش المسلمين
فرّوا إلى منازلهم، وعلموا أنّ الروم قد خدعوا ولم
يرتدوا لغيرهم من عرضهم على حلفاء المسلمين

الله اكبر .. الله اكبر



وبدا البربر يدمرون في دين الله أفواجا ، ودخلت
قائد المسلمين إلى مضاربهم وهدم الأصنام والأوثان
التي طالما عبدها ..

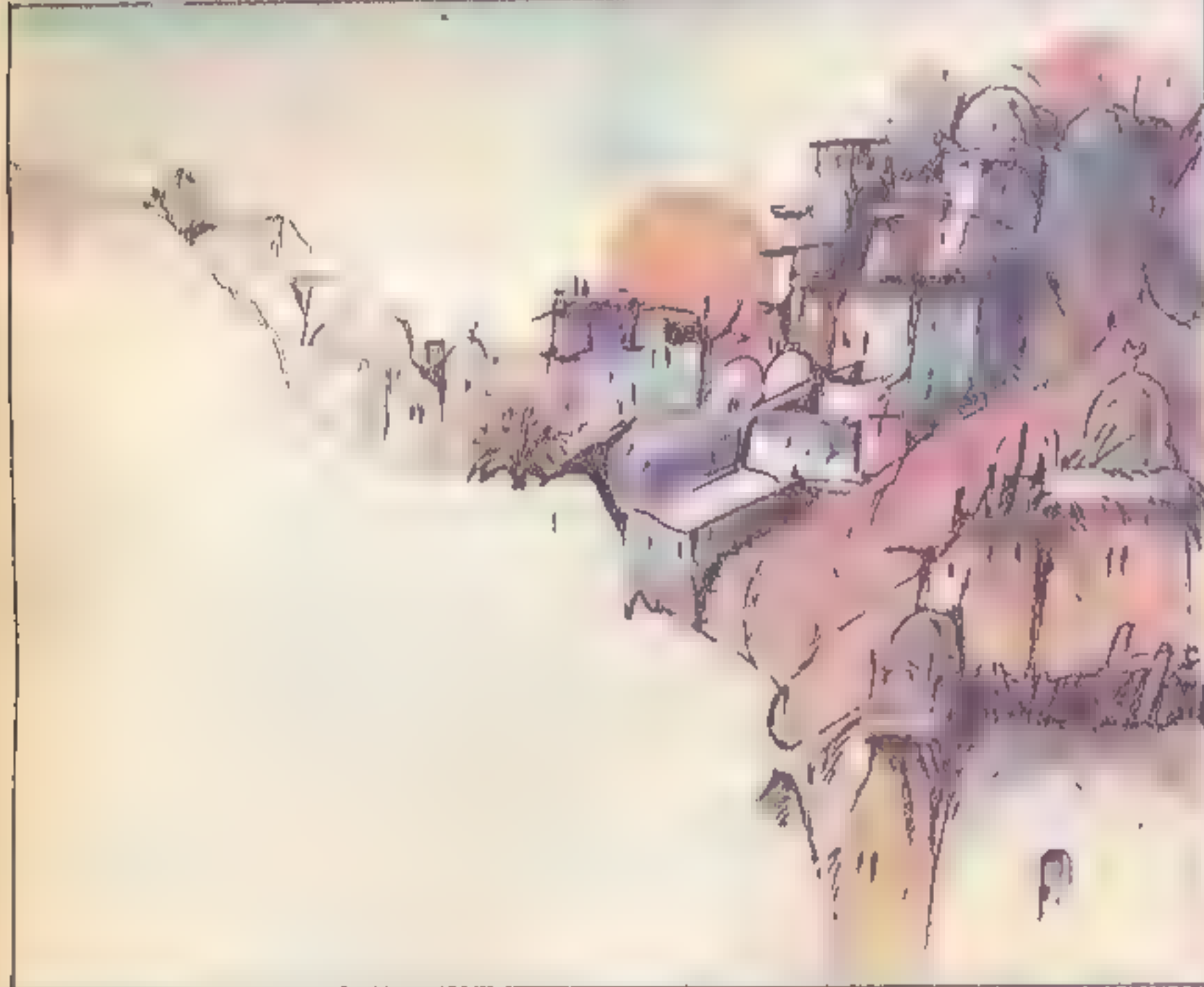


فلما علم قائد المسلمين بذلك عزله من منصبه
لأنه قتل أفواجا لم يبرأه بقتال .. ولهذا صدر
مبادئ الإسلام ..

أيها البربر ادخلوا في الإسلام
يكتب لكم الفوز في الدنيا
والآخرة



نشهد أن لا إله
إلا الله ، وأنت
محمداً رسول
الله

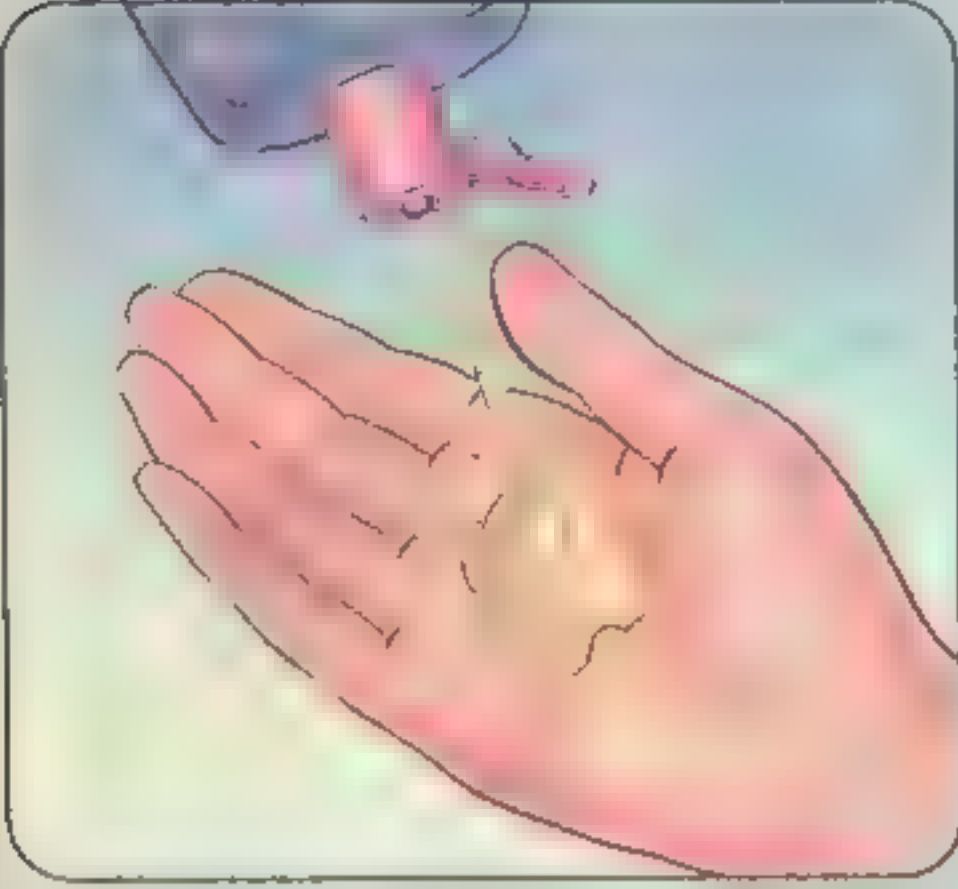


ولقد بفضل حكمة قائد المسلمين دخل البربر
في دين الله أفواجا روية أن تراءى دماؤهم في عري حاضرة ، بل ودخلت
القبيلة النصرانية ملبية المسلمين في الإسلام طواعية ، بعد أن علمت أن
الإسلام نصر ملهاده ، فما بالك بأبنائه ومعتنقيه ؟

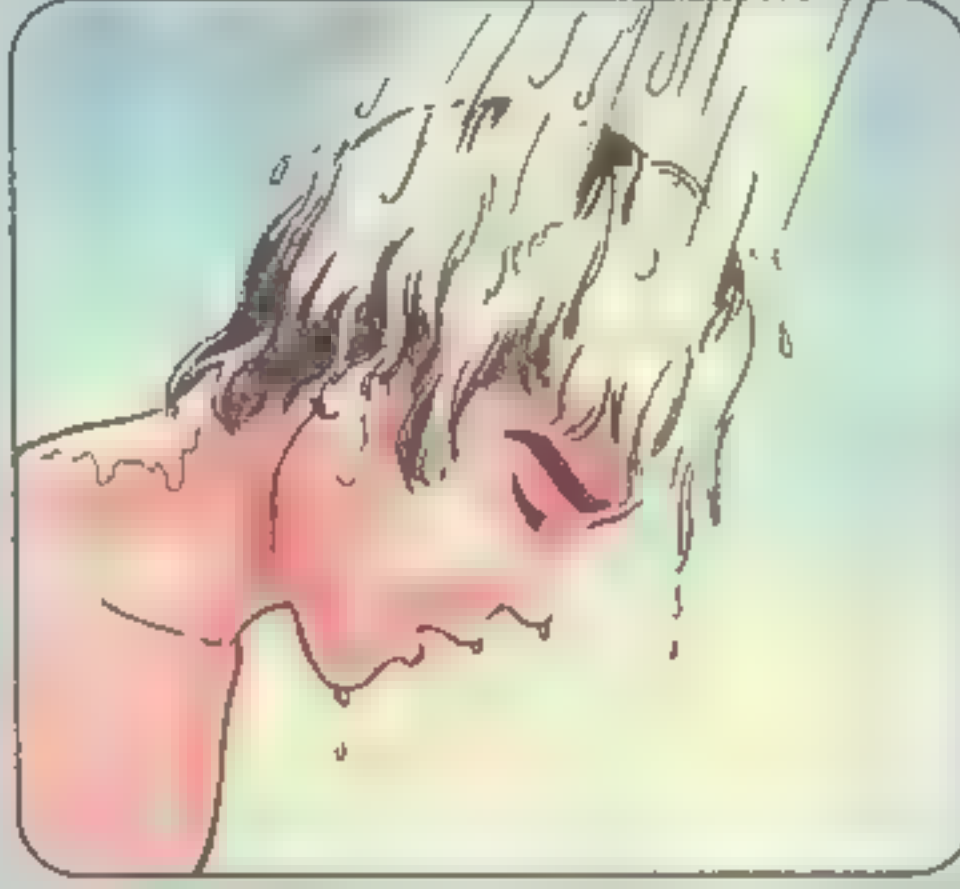
تمت

باسم نبيكم باستعمال شامبو سيني للأطفال
فهو يمنح الشعر نعومة وحيوية كل يوم .

باسم



٣. ضع قليلاً من الشامبو على راحة يدك .



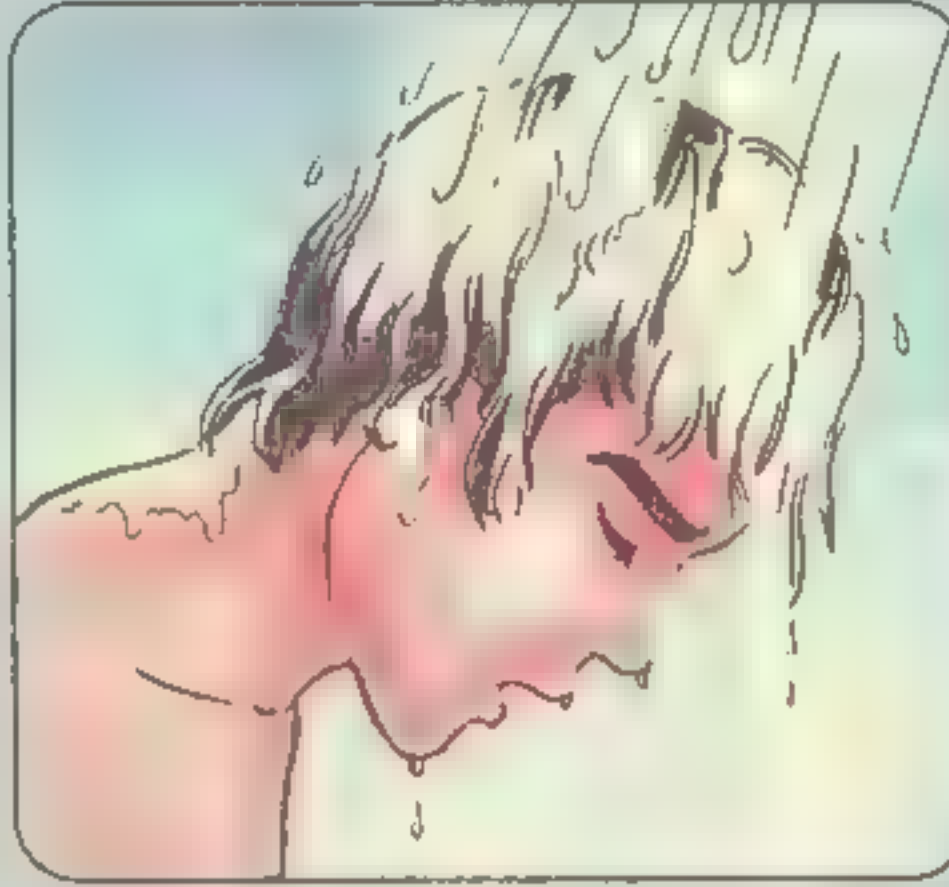
٤. بلّغ شعرك بالماء .



٥. شامبو غني ومميز .



٦. أنظر، شعرك ناعم، طاع وسهل التسريح .



٥. أغسل الرأس جيداً بالماء .



٦. ضع الشامبو على رأسك ودلك الشعر والرأس برفق .



للعناية
الرائحة
بالشعر



منتجات سيني للأطفال

لجنة العناية والرعاية



عبدالله يحيى الزهراني - السعودية



على صالح على - عمان



أحمد على حبيب - السعودية



سالم ناصر - عمان



نادر كمال فؤاد - مصر



يوسف حناوي - السعودية



أحمد عبدالفتاح الدفتار - مصر



مهناز ياسر - المغرب



عقيل راضي - البحرين



كنيديري هشام - المغرب



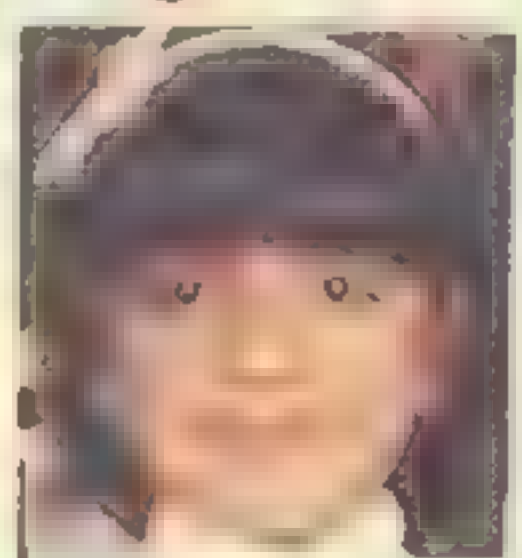
محمد دياب وخيل - السعودية



محمود كمال محمود - مصر



أزهار محمد المراد - السعودية



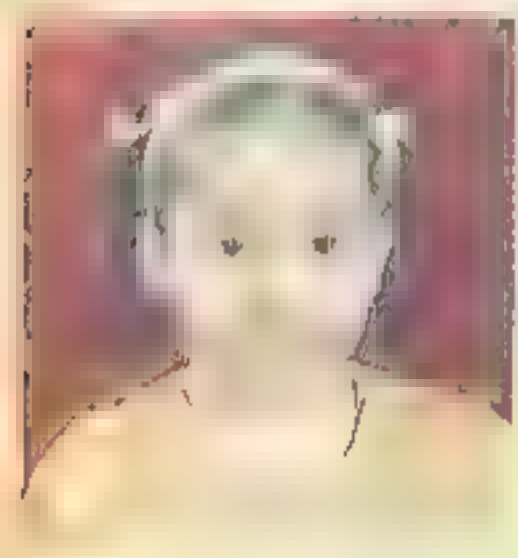
وضحة محمد عبدالجليل - الامارات



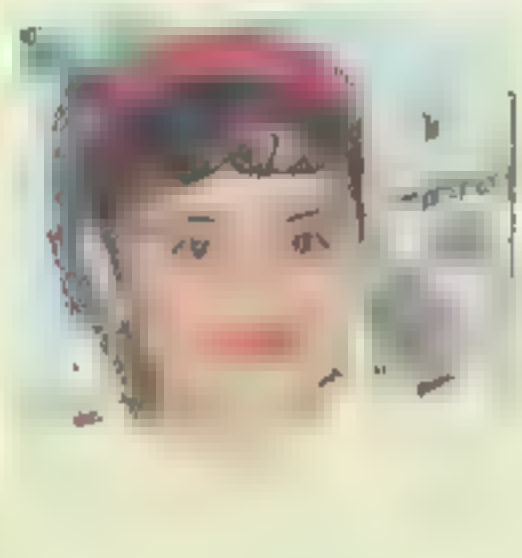
وفاء عبدالقادر محمود - السعودية



ريهام السيد حسام الدين - السعودية



فاطمة نجيب على - البحرين



منى ابراهيم على - مصر



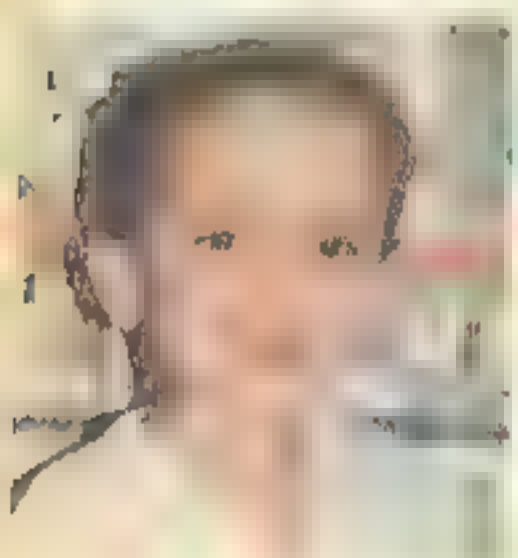
ماجد عبدالوحيد الماسي - السعودية



فاطمة عبدالله ابراهيم - الامارات



ريما راشد - السعودية



على ابراهيم على - مصر



فهيمة محسن أمين - باكستان



الهلال عبدالقادر - المغرب



طارق عودة عبدالله - السعودية



محمد حمد على - السعودية



فؤاد عثمان أحمد - السعودية



حاتم محمد - مصر



أشرف حسن يوسف - السعودية



محمود حمد خميس - أبوظبي



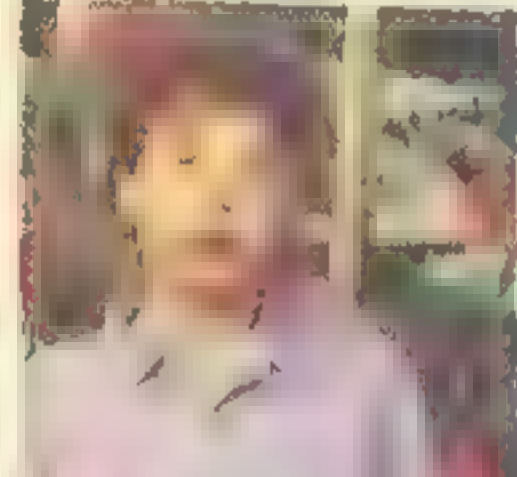
ايمن محمد الجرواني - عمان



عائشة عبدالله ابراهيم - الامارات



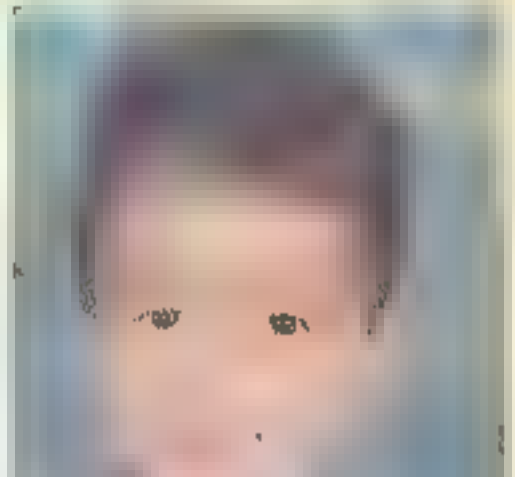
محمد ابو هشام - السعودية



عبير سعد - تونس



عبدالرحمن عبدالقود - السعودية



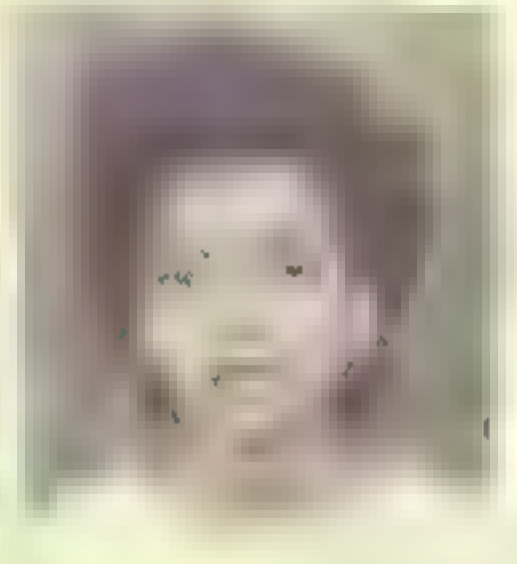
طلاب أحمد رياص - مصر



خالد الميمان - السعودية



نانسى كمال فؤاد - مصر



حكمة ابراهيم اريس - السودان



حمزة محمد عبدالجليل - الامارات



على أحمد المعتوق - السعودية



بسام محمد سعيد - السعودية



حسن صالح الجيراني - السعودية



يوسف حسن يوسف - السعودية



سعيد محمد مقبس - السعودية



سعود محمد عبدالجليل - السعودية



ناصر حسن - الامارات



حسام الدين محمد سعيد - السعودية



شعود العربي - المغرب



ريم مصطفى حسن - السودان



عبير محمد كاظم - السعودية



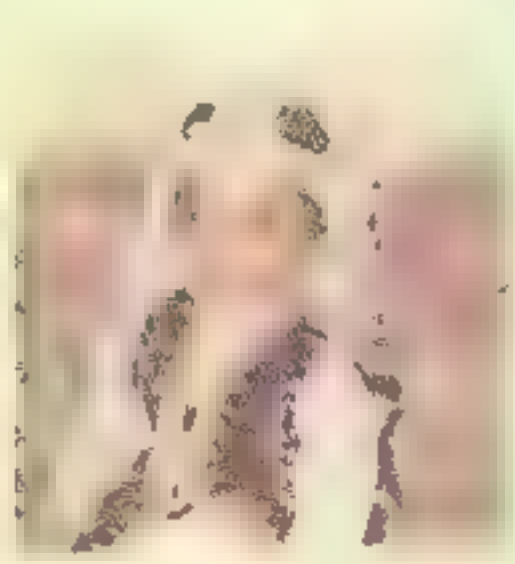
محمد عفيفي عبيد - مصر



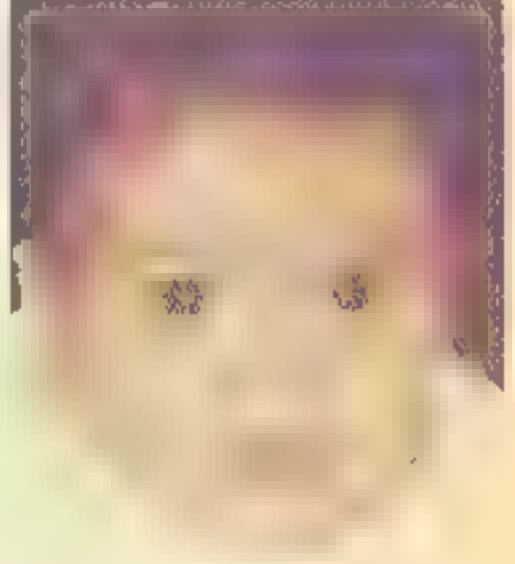
رانيا حسنى ابراهيم - مصر



محسن امين خان - باكستان



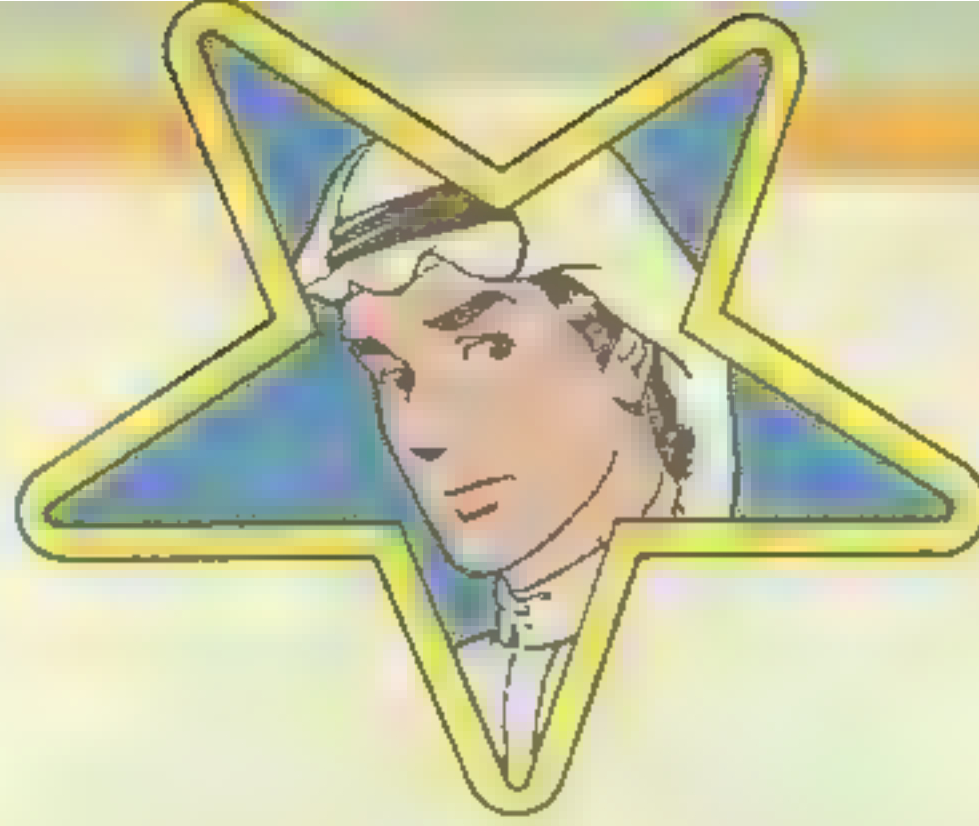
محمد عدنان حمزة - السعودية



ابراهيم خميس أحمد - السعودية

مراسلو باسم

الرياضة البدنية



أصدقائي القراء.. هذه الزاوية
مخصصة للأحاديث والتحقيقات
الصحفية التي نشرها مركز باسم مع
المختصين في المجال الرياضي
مرحباً بكم في الزاوية باسم إلى مراسلو
باسم في كل الاقطار العربية ..

مكة المكرمة - محمود عبد العزيز
عزازي

تهتم الدول المتقدمة بالرياضة البدنية في
مدارسها لعلها أن العقل السليم في الجسم
السليم وأنه لا بد للانسان وخصوصاً في
مقتبل العمر من قوة جسمه وعقله ليساعده
في مزاولة أعماله .

وحاجة التلاميذ للرياضة مهمة جداً
كالطعام والشراب وذلك لتنمو أجسامهم
وعقولهم منذ الصغر على أحسن صورة ،
والرياضة صلة بالاخلاق الفاضلة فهي تعلم
الانسان التعاون مع غيره في تخطي الصعاب
والعقبات وتجعل الانسان قادراً على
الصعاب وتجعل الصعاب عملية سهلة ،
والرياضة تعلم الانسان النظام والصبر
والعناية بجسمه والتنظيم في مواعيد غذائه
ومذاكرته ورياضته .

وكان للرياضة أيضاً أثر في الفنون
والصناعات حيث تجلّت قدرة الانسان
القوي بعقله وجسمه في اختراع الاشياء
النافعة التي ذلّل الطريق لنجاحه فيها
بتباته وصبره .



وينضم كثير من الشباب إلى الجماعات
والاندية التي أنشأتها الدولة ، فيزاولون فيها
أنواعاً كثيرة من الرياضة يشغلون بها أوقات
فراغهم فيكتسبون لأجسامهم قوة وعقولهم
ذكاء ونشاطاً .
وللرياضة أنواع كثيرة فمنها .. ركوب
الحيل ، ولعب الكرة بمختلف أنواعها ،
والسباحة والصيد وغير ذلك .
ولولا الرياضة على الانسان لعاش خاملاً
تذهب نصرته شبابيه وتذبل زهرة حياته فيما
لا نفع له ولا فائدة .
فعليكم يا أصدقائي بالاهتمام الشديد
بالرياضة فالعقل السليم في الجسم السليم .

الوحدة

الدوحة - قطر -

عبد العزيز إبراهيم الجابر
● استقبل العالم العربي

يوم ٢١ رجب
١٤٠١ هـ الموافق ٢٥ مايو
١٩٨١ م بفرحة كبيرة لأنه يوم
له أهمية ودلالة التاريخية
العظيمة .

ففي هذا اليوم تم في
« ابوظبي » توقيع ميثاق
مجلس التعاون لدول الخليج
العربي بين زعماء كل من :
الامارات - قطر - السعودية -

الكويت - عمان - البحرين .

ومنذ ذلك الجين بدأت
مسيرة الوحدة بين دول الخليج
ويعني هذا أن قيام مجلس
التعاون كان أهم خطوة في سبيل
الوحدة التي أرسيت قواعدها
على دعائم ثابتة منذ أمده بعيد
لقد انبثقت الوحدة الخليجية
من السمات المشتركة لشعوب
المنطقة فالدين واحد هو
الاسلام ، واللغة واحدة وهي
اللغة العربية ، ورحلة التاريخ
مشتركة ، ومسيرة الحاضر

والمستقبل متقاربة وكذلك
العادات والتقاليد العربية
الأصيلة ، ومن هنا كان التعاون
الخليجي أحد المنجزات
العظيمة التي بشرت وأكدت
وقوف هذه الدول صفاء واحداً في
وجه المؤامرات التي يدبرها
الاعداء في كل مكان .

وأنا كإنسان خليجي فخور
بكل الانجازات التي حققتها هذا
المجلس في جميع الميادين
وياليت الوحدة العربية الشاملة
تتحقق في المستقبل القريب .

● أنت تسأل ونحن

ربحت ٢٠٠٠ ريال

المدينة المنورة - محمد صالح محمد عمر باسانق .

أجريت هذا الحوار مع معلم اللغة العربية الذي أحببته من أعماق قلبي :-

● أستاذي الجليل أرجو أن تذكر لنا بطاقتك الشخصية ؟

- مروان قدرى عثمان .

متزوج وعندي ثلاثة من الأولاد هم : محمد ساجد ، الولد الأكبر ، وبنات هما روى ورغد .

● أستاذي الفاضل : متى التحقت بالتدريس وكم عدد سنوات الخدمة حتى الآن ؟

- التحقت بالتدريس سنة ١٣٩٨ هـ ، ولك أن تحتسب سنوات الخدمة .

● هل تذكر موقفاً طريفاً حدث لك ؟
- كنت طالباً في المرحلة المتوسطة ، وكان يدرسنا في الفقه شيخ جليل وكان يقول دائماً :-

لا تخلط يا بني في الإجابة فنصف العلم أن تقول : لا أدري ، وحدث مرة أن سألت تلميذاً من بيننا في الاختبار الشفوي ، وكان التلميذ صاحب فكاهة ، فأجاب : لا أدري فقال له الشيخ ، اجلس ولك درجة الصفر ، فقال التلميذ معترضاً : أنا استحق نصف الدرجة لأنني أجبت نصف العلم : « لا أدري » .

فقال الشيخ :- يا ولد يا مغفل أننى أسألك عن النصف الآخر .

● هل كان لك من تلاميذك من أحببته كابنك ومازال يرأسك حتى الآن ؟

- كثير من تلاميذي يرأسونني وأرأسهم .

● أستاذي العزيز ما هي هوايتك المفضلة ؟
هوايتي :- قراءة الشعر خاصة والادب عامة وذلك بعد قراءة القرآن طبعاً .

● هل لديك رياضة مفضلة ؟ وهل تشجع فريقاً معيناً ؟

- أنا رياضي ذهنية أكثر منها جسدية ، وأشجع كل فريق يحترم نفسه والمشاهدين .

● هل شاركت في مسابقات أدبية أو ثقافية ؟

- حصل مرة واحدة أن اشتركت في مسابقة النابى الأدبي في بريدة وفزت بالدرجة الثانية وريحت مبلغاً قدره ٢٠٠٠ ريال .

البنك السعودي الفرنسى

جدة - محمد يسلم عوض بايعشوت
أجريت هذا اللقاء مع أحد موظفي البنك

السعودي الفرنسي وكان لي معه هذا اللقاء :

● اسم حضرتك بالكامل ؟

- محمد أحمد عبيد نوره .

● الحالة الاجتماعية ؟

- متزوج .

● هل لديك أولاد ؟

- نعم .

● ماهي مهنتك ومؤهلك الدراسي ؟

- مهنتي : موظف في البنك السعودي الفرنسي وحاصل على شهادة الابتدائية .

● كم سنة لك في البنك ؟

- عشر سنوات .

● ماهي المشاكل التي واجهتك خلال هذه الفترة ؟

- المشاكل التي واجهتني كثيرة ولكن أنكر بعضاً منها . بعض العملاء يكوّنون عصبية زيادة عن اللزوم . وذلك عند طلب الهوية الأصلية وهذه أنظمة في البنوك جميعاً .



● إذا كنت تحب

العلم والمعرفة ..

فاحمل بك في زاوية

رسالة إلى باسم

● إذا كانت

إجابات

رشيحة لعل

تأويل في

زاوية رسالة إلى باسم

مراسلو باسم الجدد

٢٠٩٩ - غدير غازي المكي الرياض

١١٤٨٢ - ص . ب ٨٤٩٩ .

٢١٠٠ - منير أحمد الحبشي جدة -

٢١٤٧٢ - ص . ب ٧٩٧٦ .

٢١٠١ - حسام عبدالحميد هلال مكة

المكرمة - الرصيفة - أمام حديقة الهلال -

مكتب عبدالحميد هلال العقاري .

٢١٠٢ - خليفة بن سليمان النافي سلطنة

عمان - ولاية الطائفين - ص . ب

٢٢٠٠١ - بواسطة : سمادة الوالي

بالمنطقة الوسطى .

٢١٠٣ - حمد بن خليفة بن عبدالله

سلطنة عمان - ولاية السويق - ص . ب

١٤٠٢٣ .

٢١٠٤ - علاءالدين حسن الامين

السودان - ولاية الخرطوم - العليفون -

البوستة .

٢١٠٥ - هناء محمد علي الخليل سلطنة

عمان - مسقط - شرطة عمان السلطانية -

القيادة العامة - ص . ب ٢ - الاستاذ /

مختار أحمد الحاج .

٢١٠٦ - مجاهد محمد إبراهيم الموصيل

الإمارات المتحدة - الشارقة - خورفكان -

ص . ب ١٠٢٨٤ .

٢١٠٧ - جمعان يحيى خميس الزهراني

السعودية - الباحة - الشعراء - غليظة .

٢١٠٨ - عبدالله خضر الزهراني

السعودية - الباحة - الشعراء - غليظة .

٢١٠٩ - زياد جاد سرطاوي الإمارات -

الشارقة - الفيحاء - ص . ب ٤٠٩١٥ .

٢١١٠ - أحمد صبره عبدالله مصر -

المنيا - ملوى - ص . ب ١٠ .

٢١١١ - علي الرصيني المغرب - القنيطرة -

شارع محمد الخامس - رقم 4 زنقة 253 .

٢١١٢ - عيسى أحمد مراد دولة البحرين -

مدينة عيسى - ص . ب ٣٢٤٢٣ .

٢١١٣ - محمد سعيد سويلم مسقط -

ص . ب ٨٠٢٠ - مطرح .

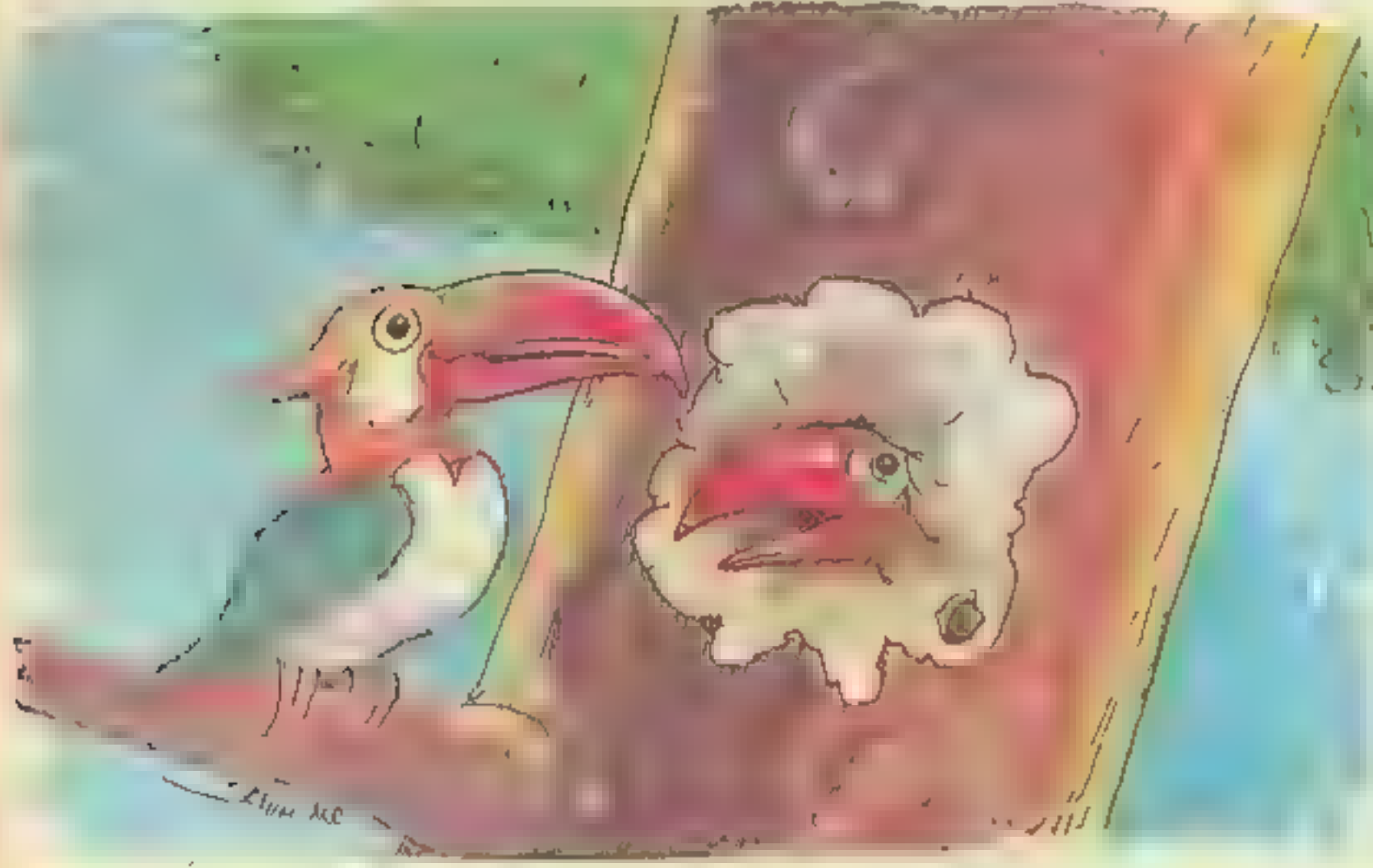
٢١١٤ - سالم حمد حمود حمد - سلطنة

عمان - السيب - ص . ب ١٣٨٦ .

البلازما من الاحتراق والتبدد، دون أن تتبخر من قوطة ارتفاع الحرارة، هو ما يسمى بالوعاء المغناطيسي، أي بخلق مجال مغناطيسي حول البلازما يمنع تسربها. خاصة وأن الجدار المغناطيسي، لا يتأثر بالحرارة أي كان ارتفاعها.

الذي درسناه في علم الطبيعة أن المادة لها ثلاث حالات، حالة الصلابة، وحالة السبولة، وحالة الغازية. لكن العلماء اكتشفوا أخيراً حالة رابعة للمادة غير هذه الحالات الثلاث، واطلقوا عليها اسم «بلازما». وهي بالطبع غير البلازما التي هي جانب من مكونات الدم في الكائن الحي.

يوجد طائر يحمل اسم «هوريد بيل»، وهو يتميز بمنقار قوي، ويقرن أشبه بقرن الثور فوق منقاره. ويستطيع هذا الطائر أن يكسر غلاف أي ثمرة مهما كان يابساً باستخدام منقاره الكبير والقوي.



أطرف شيء في حياة هذا الطائر أنه يحبس أنثاه طوال فترة رقادها فوق البيض. والطائر يبني عشه في تجويف بجذع الشجرة. وعندما تضع الأنثى بيضها وتبدأ في الرقاد عليه، يجلب الذكر الطين ويسد فتحة العش، إلا من ثغرة صغيرة، يدخل منها الطعام إلى أنثاه طوال رقادها، وحتى يفقس البيض.

عالم الصغير

ثقب اسود يبتلع كوكباً

العلماء يرجحون ذلك ووجود الثقب الأسود هو الذي يسبب حالات التشويش والإضطرابات التي يسجلونها في برامج الراديو وفي أشعة غاما وأشعة مافوق الحمراء القادمة من وسط باب التبانة. ولكن أحداً حتى اليوم لم يشاهد ثقباً أسود في باب التبانة.

منها. بما في ذلك الضوء. وقد لاحظ باحثون في جامعة أوهايو، وهم يراقبون قلب المجرة على مدى سنتين وجود أضواء تزداد لمعاناً أكثر فأكثر، وعن تحليلهم لهذه الأضواء أدركوا أنها عبارة عن نيران يقذفها كوكب في طريقه إلى الإخفاء في ثقب اسود. قد يأتي هذا الإكتشاف الخارق بجواب جديد على الأسئلة التي يطرحها تشكل المجرات والتي يبدو أنه يوجد في وسط كل منها ثقب أسود. هل ثمة ثقب أسود في مجرتنا؟

اكتشف علماء فضاء أمريكيون «جريمة» نحدث في الفضاء. ثقب أسود يبتلع كوكباً. الجريمة وقعت منذ ٢٠٠ مليون سنة، وهي المدة التي يحتاجها الضوء لاحتياز المسافات الهائلة التي فصلنا عن مكانها في المجرة.

الثقوب السوداء هي بقايا كواكب منهارة. إنها حثت كثيفة جداً إلى درجة أن في إمكانها ابتلاع أية مادة تقترب منها. وتبلغ قوة جاذبيتها حدّاً لا تترك معه شيئاً يفلت أسود.

ابتسام عبدالله باغويطة
اليمن - حضرموت - المكلا

لود المساهمة بنشر هذه الإصدارات الجديدة من طوابع
بلدى (لا تلصق الطوابع ولكن غلفها تغليفاً جيداً)
مناسبة الإصدار : _____

قيمة الإشتراك السنوى ٢٣٠ ريال سعودي
لمدة سنة كاملة أو ما يعادله بالعملات الأخرى
الإسم : _____

العنوان : _____

مدة الإشتراك : _____
قيمة الإشتراك : _____

قيمة الإشتراك : ☐ نقدي ☐ شيك

الإسم : _____

العنوان : _____

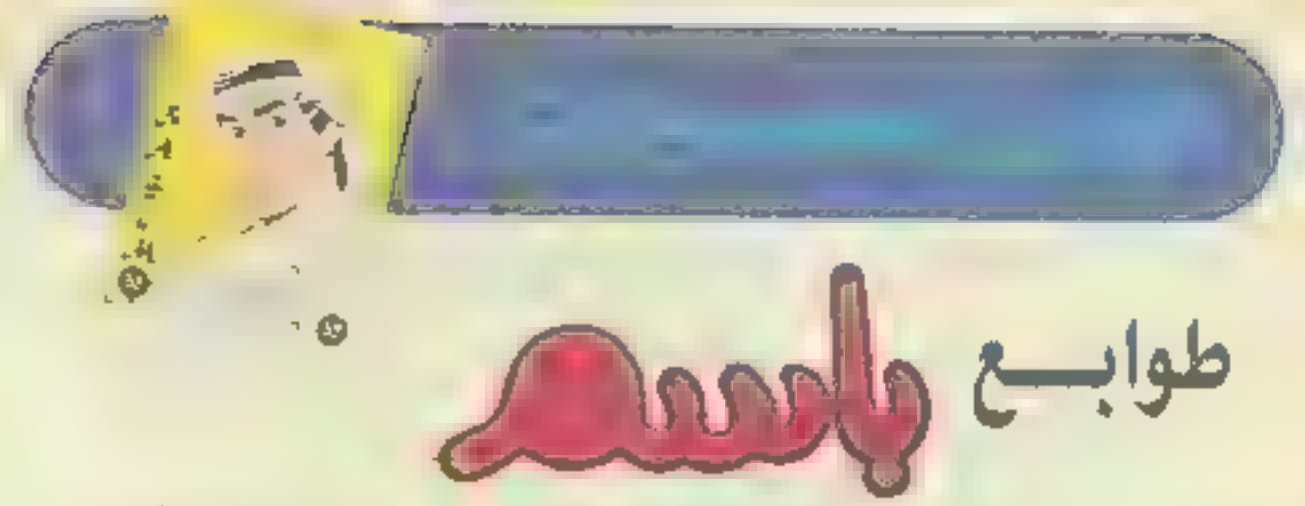
زاوية رحاب الإيمان ترحب بمساهماتك وأسئلتك

أعجبني في هذا العدد

(٢٠٤)

حل مسابقات العدد رقم

- مسابقة رقم ١ : _____ (٥ جوائز قيمة كل منها ٥٠ ريال سعودي)
- مسابقة رقم ٢ : _____ (٥ جوائز قيمة كل منها ٥٠ ريال سعودي)
- مسابقة رقم ٣ : _____ (٥ جوائز قيمة كل منها ٥٠ ريال سعودي)
- مسابقة رقم ٤ : _____ (٥ جوائز قيمة كل منها ٥٠ ريال سعودي)
- مسابقة رقم ٥ : _____ (٥ جوائز قيمة كل منها ٥٠ ريال سعودي)
- مسابقة رقم ٦ : _____ (٥ جوائز قيمة كل منها ٥٠ ريال سعودي)
- مسابقة رقم ٧ : _____ (٥ جوائز قيمة كل منها ٥٠ ريال سعودي)
- مسابقة رقم ٨ : _____ (٥ جوائز قيمة كل منها ٥٠ ريال سعودي)
- مسابقة رقم ٩ : _____ (٥ جوائز قيمة كل منها ٥٠ ريال سعودي)
- مسابقة رقم ١٠ : _____ (٥ جوائز قيمة كل منها ٥٠ ريال سعودي)



طوابع باسم

الاسم : _____ العنوان : _____

- ملاحظة : الأسعار الموضحة بهذا الجدول هي سعر بيع المجموعة الواحدة من كل نوع .
- إقطع هذه الورقة باكملها وأرفقها مع طلباتك في خطاب إلى محلة باسم .
 - من الأفضل أن يتم تسجيل الخطاب في أقرب مكتب بريد .
 - نرجو إخبارنا برسالة خاصة في حالة وصول المجموعات التي طلبتها .

اكتب عدد المجموعات التي تطلبها داخل المربع ☐ القيمة الاحتمالية للمعد المطلوب ☐

السعودية : ٢٥ ريالاً • قطر : ٢٥ ريالاً • البحرين : ٣ دينار • سلطنة عمان : ٣ ريال • مصر : ١٢ جنيهات • الإمارات العربية : ٢٥ درهما • باقي دول العالم : مايسادل ١٠ دولارات أمريكية

اكتب عدد المجموعات التي تطلبها داخل المربع ☐ القيمة الاحتمالية للمعد المطلوب ☐

السعودية : ٢٣ ريالاً • قطر : ٢٣ ريالاً • البحرين : ٣ دينار • سلطنة عمان : ٢ ريال • مصر : ١١ جنيهات • الإمارات العربية : ٢٣ درهما • باقي دول العالم : مايسادل ٧ دولارات أمريكية

اكتب عدد المجموعات التي تطلبها داخل المربع ☐ القيمة الاحتمالية للمعد المطلوب ☐

السعودية : ١٧ ريالاً • قطر : ١٧ ريالاً • البحرين : ٢ دينار • سلطنة عمان : ٢ ريال • مصر : ٧ جنيهات • الإمارات العربية : ١٧ درهما • باقي دول العالم : مايسادل ٧ دولارات أمريكية

اكتب عدد المجموعات التي تطلبها داخل المربع ☐ القيمة الاحتمالية للمعد المطلوب ☐

السعودية : ٢٥ ريالاً • قطر : ٢٥ ريالاً • البحرين : ٣ دينار • سلطنة عمان : ٣ ريال • مصر : ١٥ جنيهات • الإمارات العربية : ٢٥ درهما • باقي دول العالم : مايسادل ١٠ دولارات أمريكية

اكتب عدد المجموعات التي تطلبها داخل المربع ☐ القيمة الاحتمالية للمعد المطلوب ☐

السعودية : ٢٠ ريالاً • قطر : ٢٠ ريالاً • البحرين : ٣ دينار • سلطنة عمان : ٣ ريال • مصر : ٨ جنيهات • الإمارات العربية : ٢٠ درهما • باقي دول العالم : مايسادل ٦ دولارات أمريكية

اكتب عدد المجموعات التي تطلبها داخل المربع ☐ القيمة الاحتمالية للمعد المطلوب ☐

السعودية : ٢١ ريالاً • قطر : ٢١ ريالاً • البحرين : ٢,٥ دينار • سلطنة عمان : ٢,٥ ريال • مصر : ١٢ جنيهات • الإمارات العربية : ٢١ درهما • باقي دول العالم : مايسادل ١٠ دولارات أمريكية

اكتب عدد المجموعات التي تطلبها داخل المربع ☐ القيمة الاحتمالية للمعد المطلوب ☐

السعودية : ١٥ ريالاً • قطر : ١٥ ريالاً • البحرين : ١,٥ دينار • سلطنة عمان : ١,٥ ريال • مصر : ٨ جنيهات • الإمارات العربية : ١٥ درهما • باقي دول العالم : مايسادل ٥ دولارات أمريكية

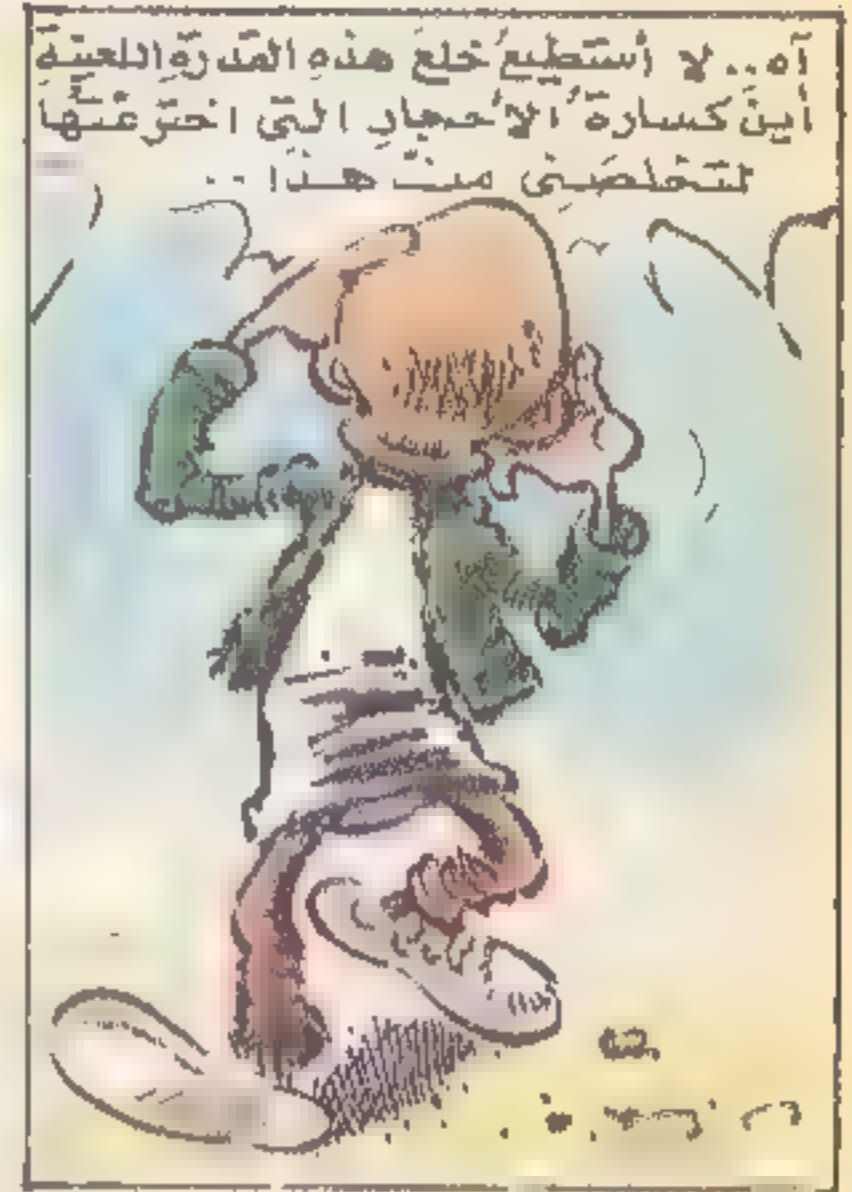
اكتب عدد المجموعات التي تطلبها داخل المربع ☐ القيمة الاحتمالية للمعد المطلوب ☐

السعودية : ١٥ ريالاً • قطر : ١٥ ريالاً • البحرين : ١,٥ دينار • سلطنة عمان : ١,٥ ريال • مصر : ٨ جنيهات • الإمارات العربية : ١٥ درهما • باقي دول العالم : مايسادل ٥ دولارات أمريكية

اكتب عدد المجموعات التي تطلبها داخل المربع ☐ القيمة الاحتمالية للمعد المطلوب ☐

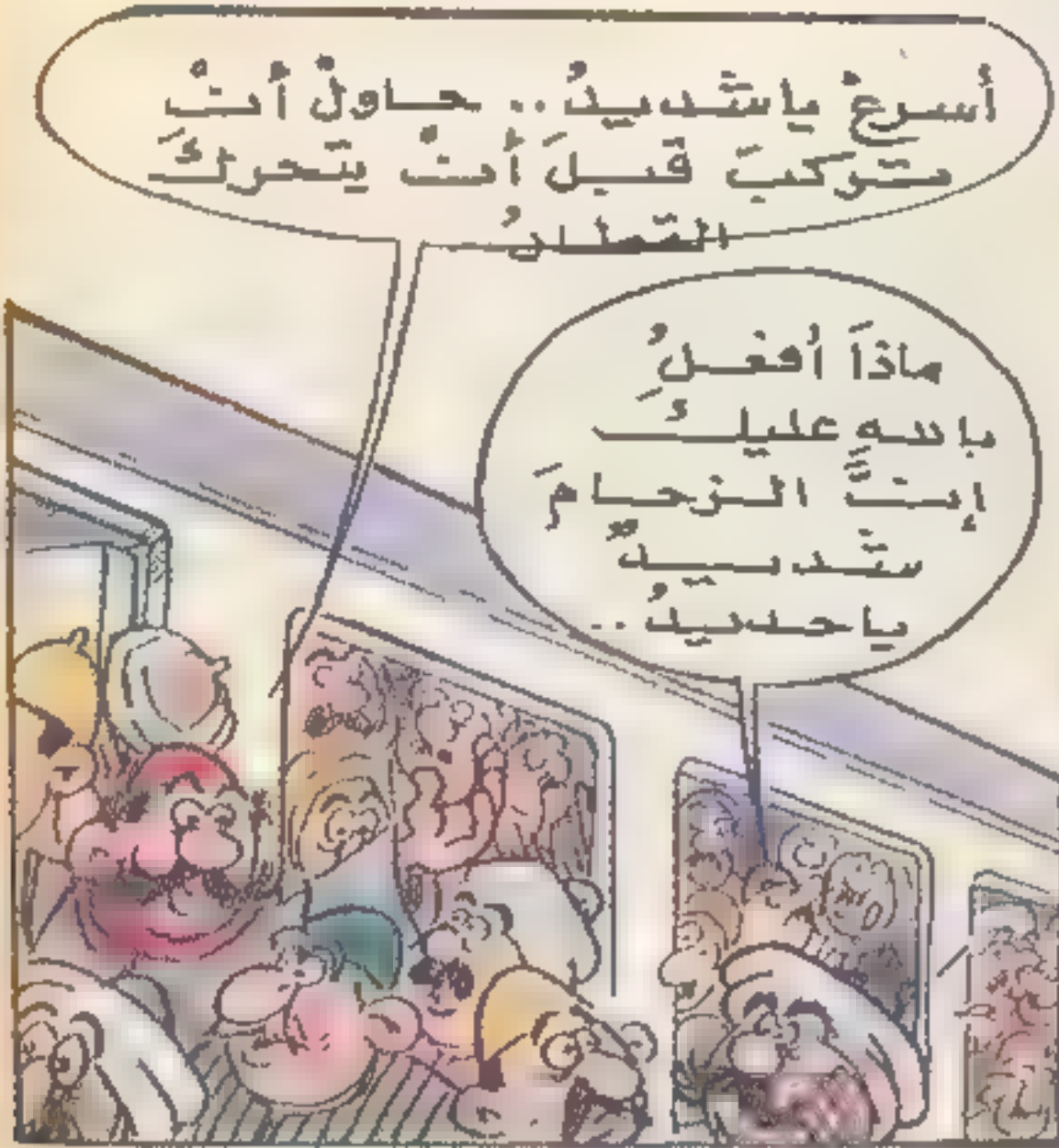
اكتب عدد المجموعات التي تطلبها داخل المربع ☐ القيمة الاحتمالية للمعد المطلوب ☐

اكتب عدد المجموعات التي تطلبها داخل المربع ☐ القيمة الاحتمالية للمعد المطلوب ☐

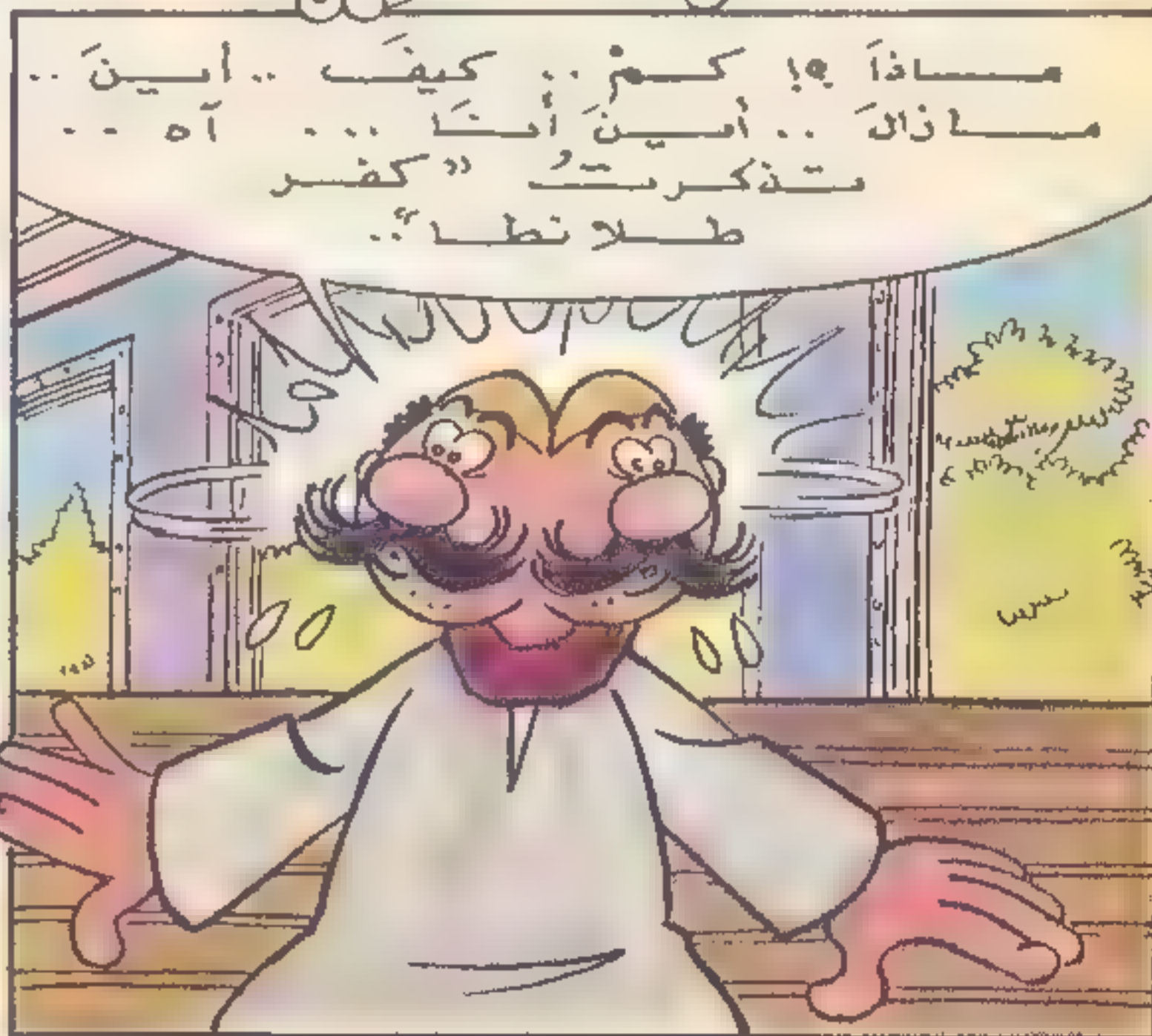
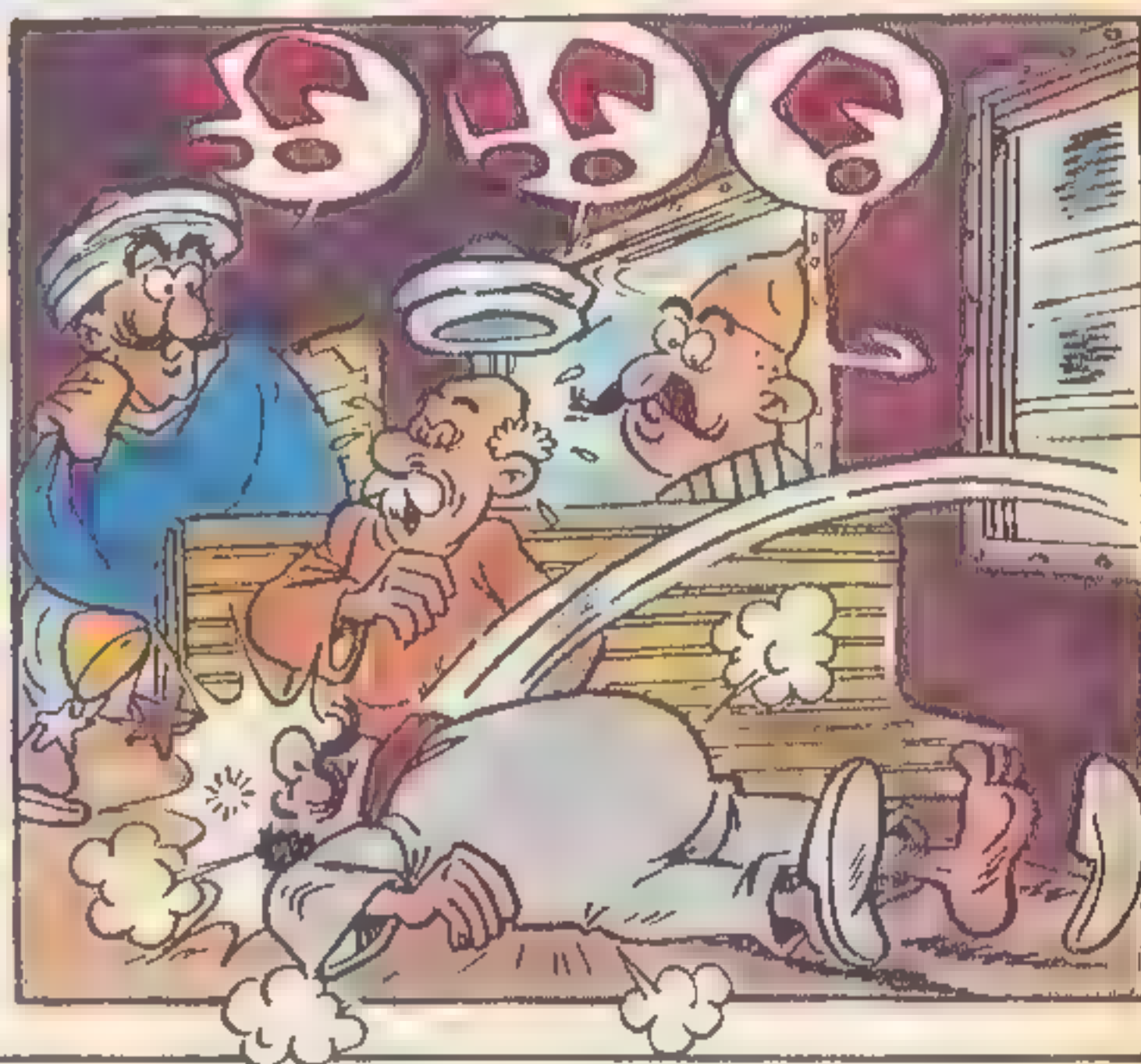


جركى وقيل

سيناريو: نزار توفى • رسوم: عصام الشويخى

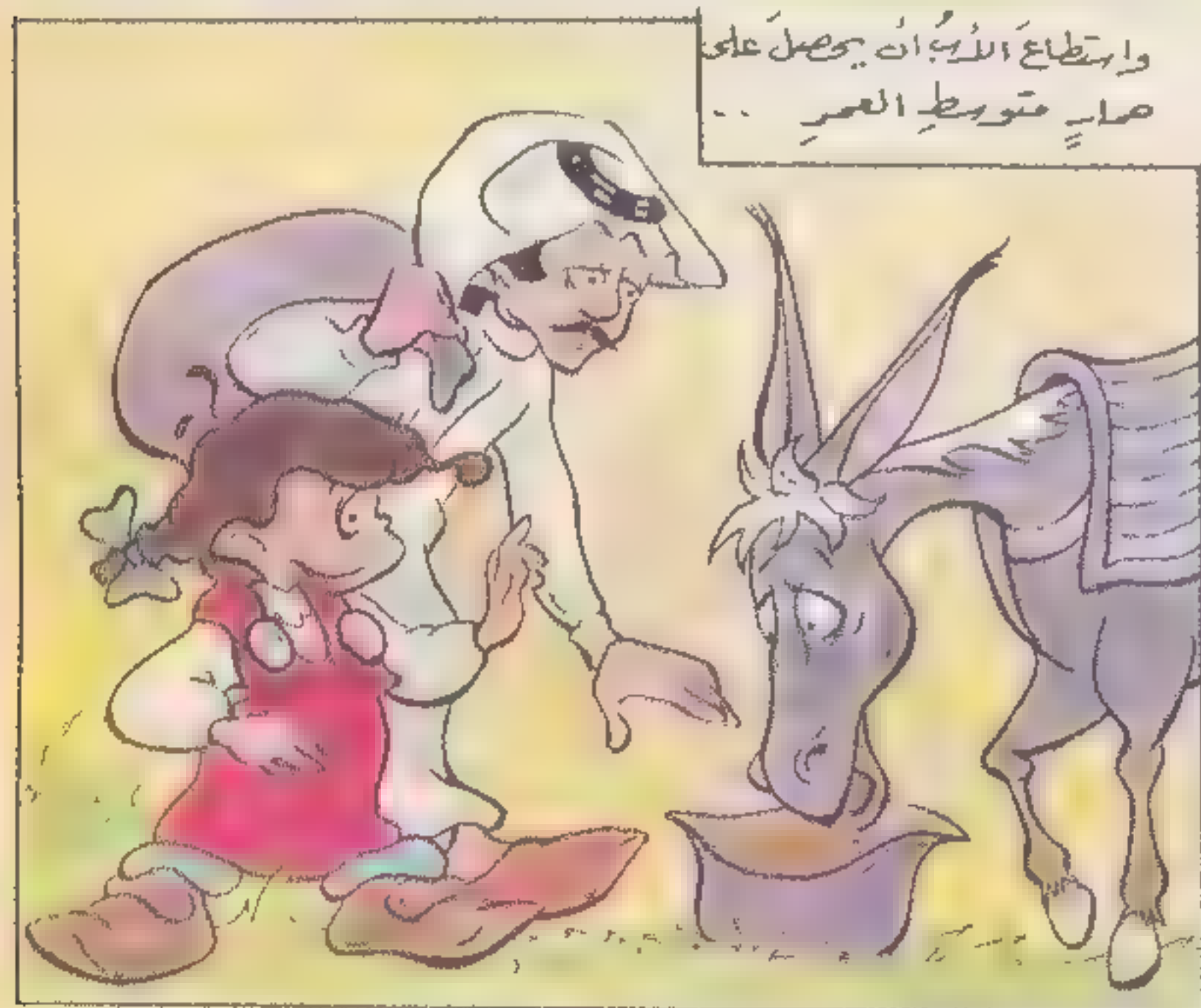
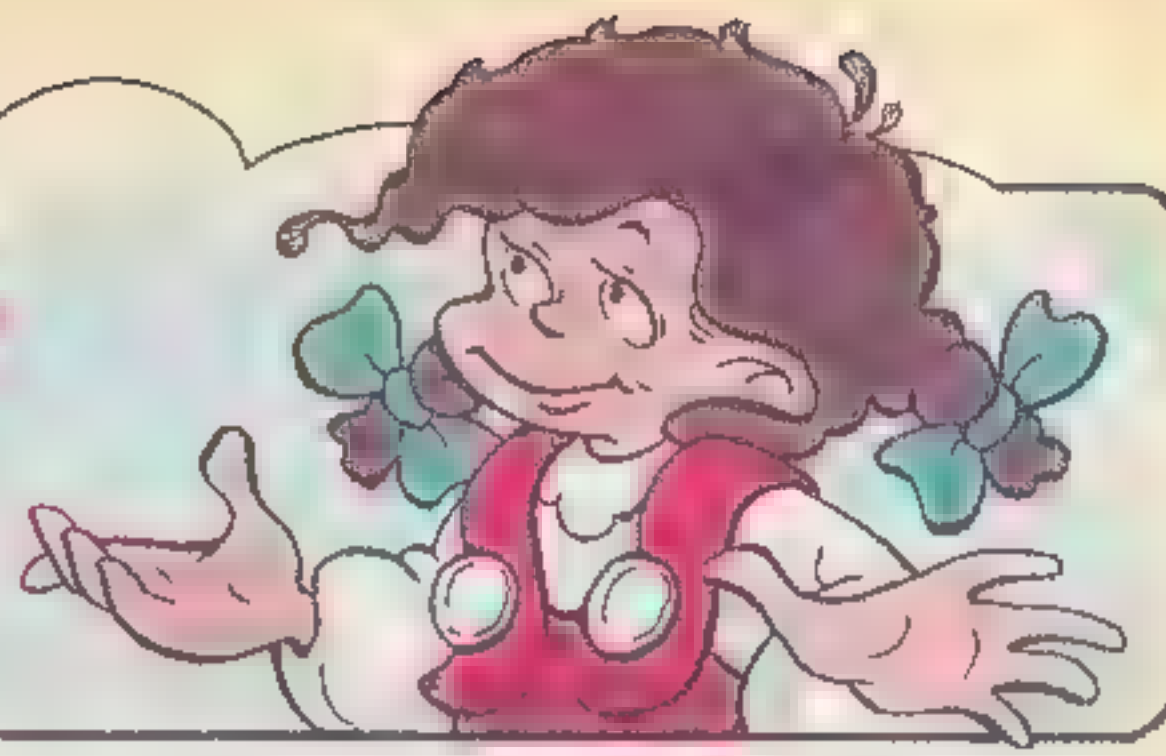


مخاطب



مرجانة السرحانة

سيناريو: مجدى نجيب • رسوم: هيرمان البدر اوى





وبعد مسيرة قليلة ..

هنا
والله
عيب ..

سيفسول لهما
صغيرهما أن يركبا معاً فوق
ظهر هذا الحمار
الضعيف ..

لقد ولت
الرحمة من
قلوب البشر

إنه
ذمنا
العجائب ..

لا داعي لنا قسرة هؤلاء الناس
فلنم يقدرُوا الموقف ..

نفهم ماذا يا ابنها
تريد أنت تعلمنا
الخطأ ..

يا ناس لا بد
أنت
تفهموا ..

الناس يا بني
دائماً يجدون ما يقولونه
في كل مناسبة دو بسب
محاولة منهم لمعرفة
الحقيقة ..

لماذا يا أبي؟

والعقل في هذا الزمن لهو الذي يديكم قبل أنه يفكر فيما
سيقوله ..

تمت

دين العزة

فجميع العزة في ديني
لألهو تراه يثني نى

للعزة ديني يدعونى
لا يأس تراه يقعدنى

يسمو بى عن لهو ديني

في الدين ولا أخشى البلى
والصبر تلاقه الأقوى

لا الضعف أحش ولا الشكوى
فالصبر تراه من خلقى

والدين اليه يدعونى

لما امننت ولا الترفا
والبذل في حق شرفا

لا البخل عرفت ولا السرفا
فالبخل بدينى منقصا

والبذل بحق من ديني

حذرني منه ايماني
لحدى بالعزم ووصاني

والجهل عدو الانسان
ودعاني من مهدي حتى

فالعزم أساس في ديني

وبكل مفيد يوصيني
فالتقوى ميزان الدين

للعزة ديني يدعونى
وييسر لى سبل التقوى

واليها ديني يدعونى

يامن للعزة تدعونى
وأعز الأمة بالدين

يارب العزة ياربى
أدعوك إلهى فارحمنا

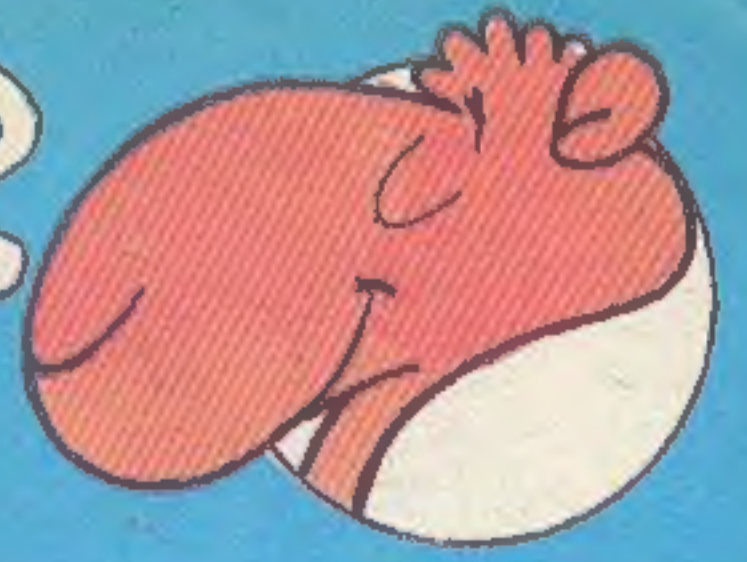
ياخير مجيب ومعين

شعر : مصطفى عكرمة

رسوم : هالة سامي



جعل يوي



رسوم: مستبد

سيناريو: غنيم عبيد



سوف أسجل
هذا الاختراع
باسمي ..
انطلق ..



اختراع "جديد" ..
الترجلق على رمال
الصحراء ..



ما نغ ماني، لا يهي
سوف أنفك
تعليمات
صاحبي ..



سمحا
وطاعة
!!

لا تتوقف
لا عيب ..
سليب ..



النجدة .. إني أغرق ..



ها نحن



دائماً
ينسأ
نفسه
النجدة!

أنت سيب
هنا
الفضيل ..





الناشران

هشام علي حافظ
محمد علي حافظ

المدير العام

محمد معروف الشيباني

المشرف على التحرير: جمال عنایت

المشرف الفني: سمير عبد المنعم

الشركة السعودية



للأبحاث والتسويق

طريق المدينة - خلف ستاد وزارة المعارف

ص. ب. ٤٥٥٦ جدة ٢١٤١٢ - السعودية

ت: ٦٦٩١٨٨٨ • تليكس: ٤٠٤٣٩٧-ARBUS

هاتف مكتب الرياض: ٤٧٩٣٣٣ • هاتف مكتب الخبر: ٨٩٤٨٧٠٦

هاتف مكتب القاهرة: ٢٤٦١١٤٢ • هاتف مكتب الخرطوم: ٧١٧٠٧

هاتف مكتب المغرب: ٦٦١٠٠ • هاتف مكتب عمان: ١٩٧١٠١

ابو قلبي ص ب ٢٦٩٧١ - جدة ٢١٤١٢ - ٤٥٥٦

الوكيل الإعلاني الوحيد



الشركة الخليجية للإعلان والعلاقات العامة

Al-Khaleejiah Advertising

& Public Relation Co. Ltd.

الإدارة العامة وفرع جدة هاتف: ٦٥١١٣٣٣

هاتف مكتب الرياض: ٤٧٩٣٣٣٣ • الفاكس: ٨٢٣٣٣٤٤

وكيل التوزيع والإشتراكات

في المملكة العربية السعودية



الشركة السعودية للتوزيع

Saudi Distribution Co.

الإدارة العامة: ص ب ١٣١٩٥ جدة ٢١٤٩٣

هاتف: ٦٥٣٠٩٠٩ • فاكس: ٦٥٣٣١٩١

الاشتراكات:

قيمة الاشتراك السنوي (٥٢ عدداً) ٢٣٠

ريالاً سعودياً أو ما يعادلها بالعملة الأخرى

وترسل الطلبات مرفقة بشيك مصرفي على

العنوان التالي: مجلة باسم ص ب: ٤٥٥٦

جدة ٢١٤١٢ - المملكة العربية السعودية

تخضع لمراقبة مؤسسة

إي. بي. سي.

للتحقق من الانتشار

ABC

MEMBER OF THE AUDIT
BUREAU OF CIRCULATIONS



قصة الكرة العجيبة جداً هي أغرب قصة
يمكن أن تحدث لأي واحد منا .. فهي
تحكي قصة طفل صغير كلما شاط الكرة
إذا بها تصطدم بشيء ما وتحطمه .. اقرأ
تفاصيل هذه القصة الغريبة في العدد
القادم ...



إربح مع الربيع بجمع صور اشهر الطائرات



هل تحب ان تصبح طيارا حينما تكبر
تعرف على العديد من أنواع الطائرات المشهورة عالميا
والتي ستجدها على علب حليب الربيع المختلفة النكهات
سعة ربع ليتر.
اقطع ١٢ صورة مختلفة من صور هذه الطائرات العديدة
التي ستجدها على علب حليب الربيع المختلفة النكهات
وارسلها على العنوان أدناه مع كوبون واحد تجده أسفل
هذا الإعلان لتفوز بصورة كبيرة تضم العديد من صور
الطائرات الشهيرة.

العنوان: ص.ب ٥٨٤٢٩ الرياض ١١٥٩٤



مقابل ١٢ صورة تحصل على لوحة تضم
العديد من صور اشهر الطائرات.

حليب الربيع .. ولذيذ لآخر قطرة

الاسم الكامل:

العنوان الكامل:

ص.ب:

الهاتف:

المر:



هنا العمل لهُواة القصص الطمبورة و لا يهدف للربح بل هدفه توفير الطبعة الأدبية لكك من يهتم بهذا الفن
الرجاء حذف هنا اطلب بعد قراءته و شراء النسخة الأصلية الورقية عند توفرها في الأسواق لدعم استمراريها